

# コンビネーションレンジ DR418Eタイプ

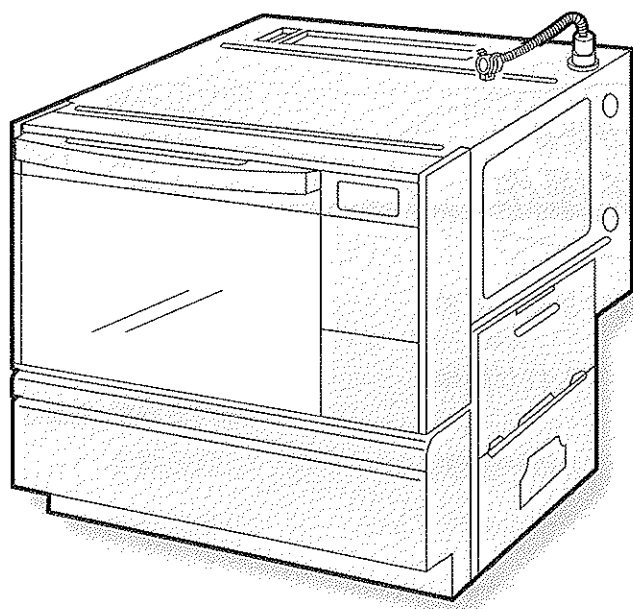
## 取扱説明書

家庭用

保証書付

型式名

GMO-S3800



工事説明書 別添付

ごあいさつ

このたびは、ハーマンのガスビルトインオーブンをお買い上げいただきましてありがとうございます。

安全にご使用していただくために、機器を使用する前によく読み、十分理解したうえで使用してください。

○この取扱説明書は、いつでも利用できる場所に大切に保管してください。

○この取扱説明書の38ページが保証書になっています。記載してあるお買い上げ日、販売店名、保証内容などをよく確認し、大切に保管してください。

○来客者などが機器を使用するときは、その前に必ず取扱説明書の内容を説明してください。

○本書を紛失された場合や、ご不明な点があればお買い求めの販売店または、もよりの弊社にお問い合わせください。

# 特長いろいろ

## —— コンビネーションレンジ ——

### 操作がしやすい ホップアップ電動操作部

とびらを開けると自動的に操作部が一定の角度まで傾斜。  
また、調理スタート後は自動収納するため操作がしやすく便利な電動操作部機構付。

### 操作キーの文字が光る オールガラスタッチ操作

操作する手順を操作キーの文字が光ってお知らせするネクストガイド。  
ガラスタッチ式操作のためお手入れが簡単です。

緑 白 赤 3色カラー表示。

### あたため・解凍は おまかせ自動調理

重量センサーの働きで自動的に加熱時間をセットします。  
あとはスタートキーを押すだけで、ほどよく仕上がります。

### 省エネ設計

オープンエネルギー消費効率基準を達成した省エネタイプ。

### 操作 & ご注意を 音声でお知らせ

操作の手順や注意事項を音声でお知らせします。  
音声モード **3種類**、音量 **3段階** の選択ができます。

### 付属品やキッチン小物が収納できる スライド式収納庫

庫内下部のスペースに奥までたっぷりしまえて、スッと出し入れできるフルスライド収納庫。  
※収納できる最大重量は6kg。

### お手入れがしやすい 庫内フッ素加工仕上げ

庫内の汚れをサッとふくだけでお手入れが簡単なフッ素樹脂加工仕上げです。  
※庫内後面は耐熱塗装仕上げ。

### オープンの外壁温度を低下させた 二重断熱構成

オープンに隣接するキャビネット内の温度上昇を抑制し、収納物の熱影響を低下させるオープン外かく構成。

# もくじ

も く じ

ページ

## 特に注意していただきたいこと.....3～7

### 使用前に

使用上のお願い.....	8
使える容器と使えない容器.....	9～10
付属品のなまえと使いかた.....	11
各部のなまえとはたらき.....	12～14
音声ガイド.....	15～16
操作ロック.....	17
操作部.....	18

使  
用  
前  
に

### 使いかた

自動加熱(あたため・牛乳・酒かん・解凍).....	19～20
自動加熱(保温).....	21～22
手動加熱(オープン・コンビ・発酵)(予熱なし).....	23～24
手動加熱(オープン・コンビ)(予熱あり).....	25～26
手動加熱(レンジ).....	27～28
収納庫の使いかた.....	29
ガス栓の操作.....	30

使  
い  
か  
た

### 点検・お手入れ、他

点検・お手入れ.....	31～32
故障かな?と思ったら.....	33～34
アフターサービス.....	35
仕様.....	36
保証書.....	38

点  
検  
・  
お  
手  
入  
れ  
、  
他

# 特に注意していただきたいこと

必ずお守りください!

お使いになる人や他の人への危害や財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、つぎのように説明しています。よくご理解いただき正しくご使用ください。

■表示の内容を無視して、誤った使いかたをしたときに生ずる危害や損害の程度により、つぎのように区分して説明しています。

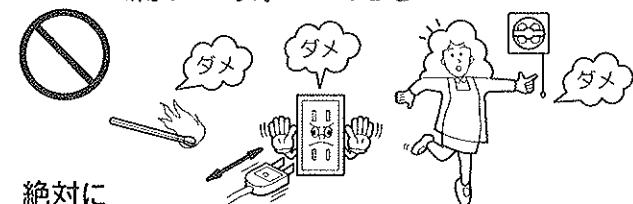
<b>危険</b>	この表示の項目は、「死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
<b>警告</b>	この表示の項目は、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。
<b>注意</b>	この表示の項目は、「傷害を負う可能性や物的損害の発生が想定される」内容です。

■お守りいただく内容を、つぎの絵表示で区分し、説明しています。(下記の絵表示は一例です)

	この絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」の内容です。
	このような絵表示は、してはいけない「禁止」の内容です。
	このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」の内容です。

## 危険

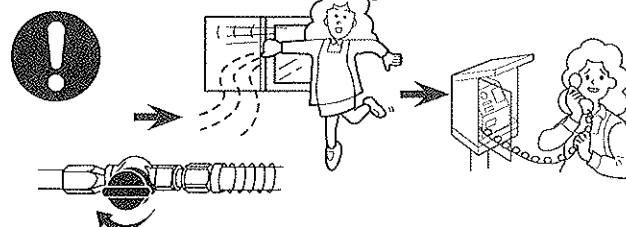
### ガス漏れに気づいたら



絶対に

- 火をつけない
- 電気器具のスイッチの「入・切」をしない
- 電源プラグの抜き差しをしない
- 周辺の電話を使用しない

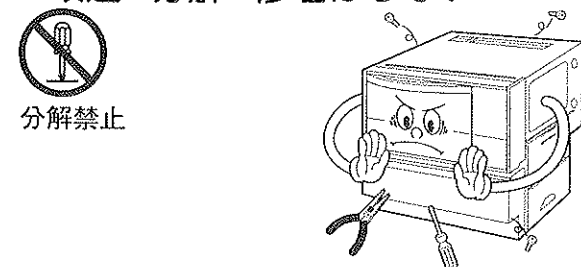
炎や火花で引火し、爆発・火災の原因になります。



ガス漏れに気づいたら

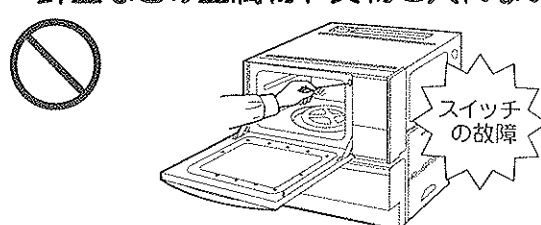
- すぐに使用をやめ、ガス栓を閉じる
- 窓や戸を全部開け、ガスを外に出す
- 販売店またはもよりの弊社に連絡する

### 改造・分解・修理はしない



発火したり異常動作の原因になります。修理は、販売店にご相談ください。

### スイッチ穴やすきま(吸・排気口)にピンや針金などの金属物や異物を入れない

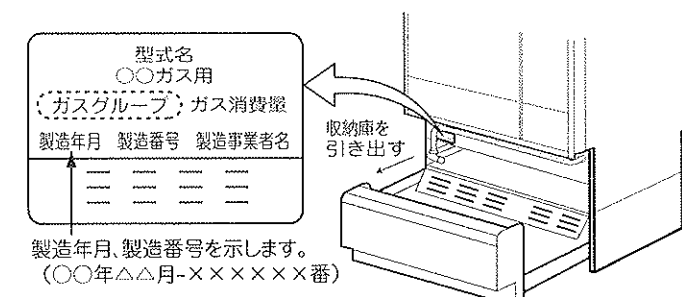


感電や異常動作してけがをする恐れがあります。異物が入った場合は、販売店にご相談ください。

## 警告

### 表示しているガス種で使用する

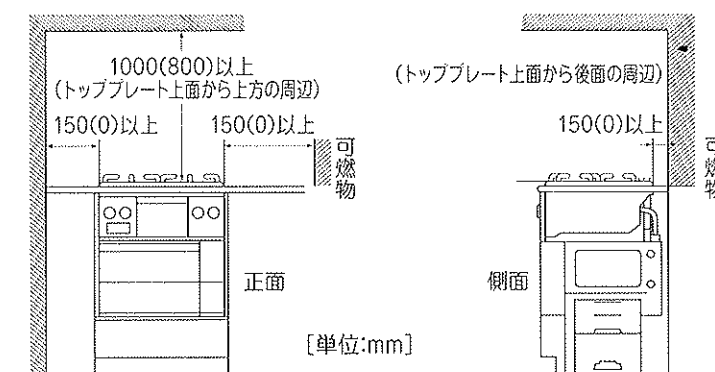
収納庫内の本体正面左側に貼ってある銘板に表示しているガス種以外では使用しない。不完全燃焼による一酸化炭素中毒や、爆発着火でやけどしたり、故障の原因になります。



製造年月、製造番号を示します。  
(〇〇年△△月-×××××番)

### 壁との間はあけておく

近すぎると壁などが異常に過熱され、発火・火災になる恐れがあります。正常でない場合は、販売店にご連絡ください。(工事説明書に記載された距離をとることが義務づけられています。また、コンロの設置基準も確認してください。)



※( )は、防熱板や不燃性の壁を取り付けた場合の寸法。

### 定格15A以上交流100Vのコンセントを単独で使用する

他の機器と併用した分岐コンセントなどを使用すると、異常過熱して、発火・火災の原因になります。ただし、100V電源を必要とするガスコンロは除く。

### 電源コード・電源プラグを加工したり無理な力を加えない

傷つける、挟み込み、加工、ねじる、無理に曲げる、束ねるなどすると、電源コードが破損し、火災・感電・ショートの原因になります。

### アースを確実に取り付ける

故障や漏電のときに感電する恐れがあります。取り付けは販売店にご依頼ください。

### 電源プラグはコンセントの根元まで確実に差し込む

電源プラグの刃にほこりなどがたまり、発火の原因になります。

### 指定のビルトインコンロと接続して使用する

この機器は、必ず弊社指定のビルトインコンロと接続してください。この機器単独で使用されたり、指定以外のビルトインコンロや接続部材を使用されると、異常過熱やガス漏れによる火災・爆発の原因になります。

### 指定の調理用具以外は使用しない

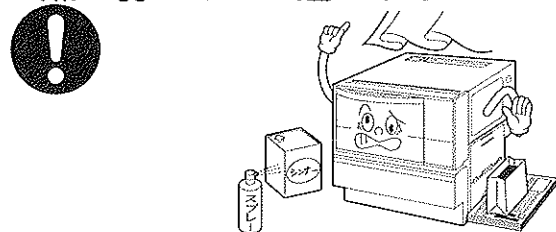
使用すると、用具が燃えることがあり、火災の原因になります。9・10ページおよび付属品のクッキングブックを参照してください。※オープン皿などの付属部品は、この機器以外には使用しないでください。

# 特に注意していただきたいこと

必ずお守りください!

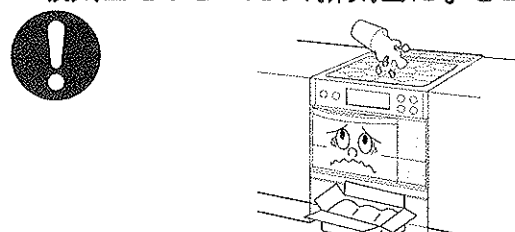
## 警告

- 熱に弱いものを近づけない



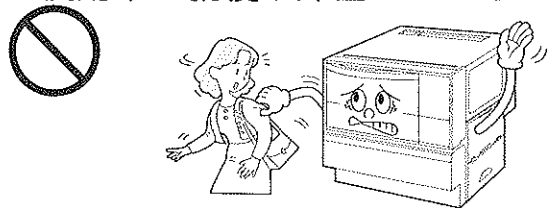
新聞紙・カーテンなどの燃えやすいもの、スプレー缶、油やシンナーなど引火性のものを近づけますと、発火や引火して火災の原因になります。

- 吸気口をふさいだり、排気口に水をこぼさない



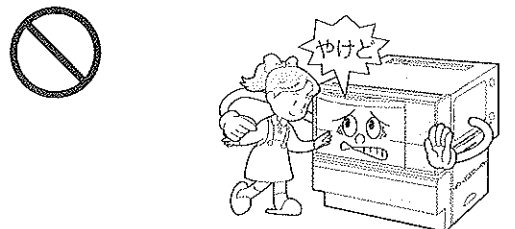
不完全燃焼や火災の原因になったり、漏電やショートして、感電・発火の原因になります。

- 使用中は就寝や外出などしない



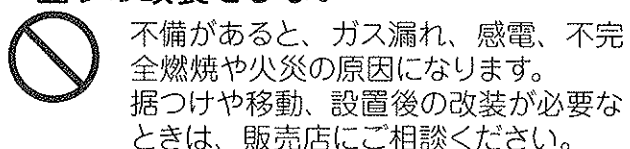
調理物が燃えたり、ガス漏れが生じた場合、火災の原因になります。

- 幼い子どもだけで使わせない



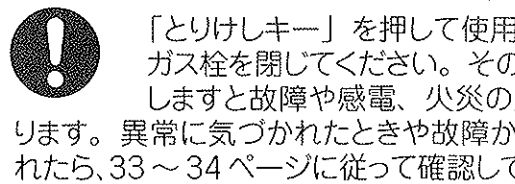
やけど、感電、けがの恐れがあります。操作ができないようにロックすることができます。(17 ページを参照ください)

- ご自分で据つけや移動、設置後の機器回りの改装をしない



不備があると、ガス漏れ、感電、不完全燃焼や火災の原因になります。据つけや移動、設置後の改装が必要なときは、販売店にご相談ください。

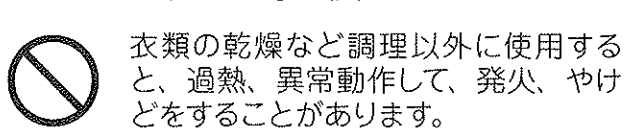
- 異常に気づいたときや、地震・火災のときは使用を中止しガス栓を閉じる



「とりけしキー」を押して使用を中止しガス栓を閉じてください。そのまま運転しますと故障や感電、火災の原因になります。異常に気づかれたときや故障かなと思ったら、33～34 ページに従って確認してください。

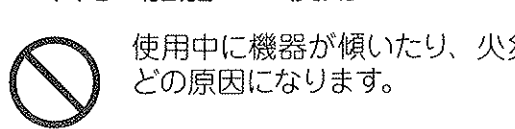
## 注意

- 調理以外の目的に使用しない



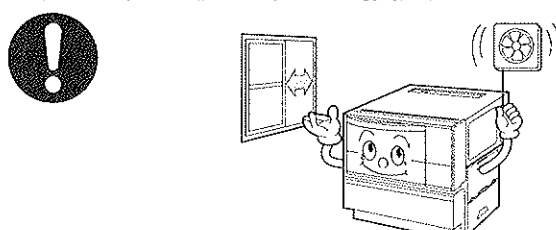
衣類の乾燥など調理以外に使用すると、過熱、異常動作して、発火、やけどをすることがあります。

- 車両・船舶での使用はしない



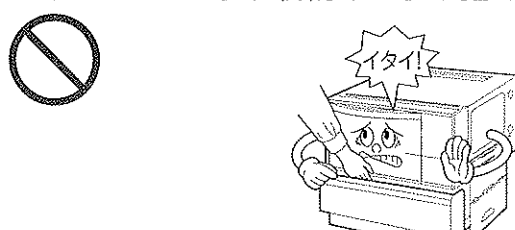
使用中に機器が傾いたり、火災ややけどの原因になります。

- 使用中は必ず部屋の換気をする



不完全燃焼などで一酸化炭素中毒の原因になります。

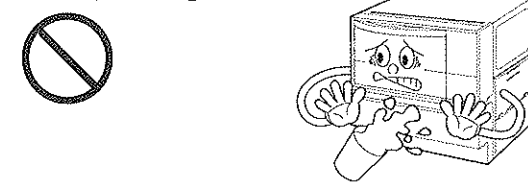
- オープンとびらや収納庫に手や指を挟まない



とびらを開閉するとき、指や手を挟みますと、けがややけどの恐れがあります。

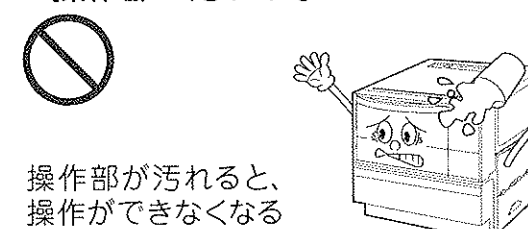
## 注意

- オープンとびらや操作部のガラスに傷をつけたり水をかけない



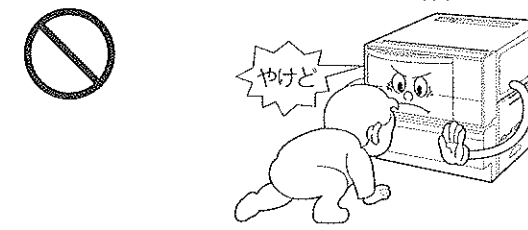
硬いものなどでこするなどして傷をつけたり、水をかけるとガラスが割れ、けがをする原因になります。

- 操作部に汚れや水などをつけたりしない



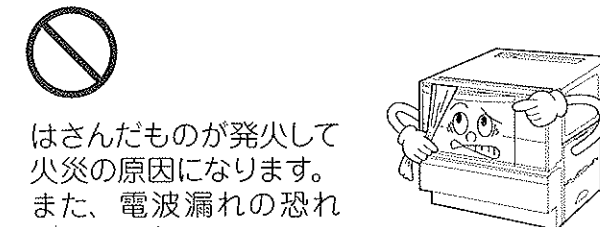
操作部が汚れると、操作ができなくなることがあります。

- 使用中・使用直後は庫内壁面やオープンとびらに触れない。(ただし、操作部・オープンとびら取っ手は除く) また、オープンとびらに顔を近づけない



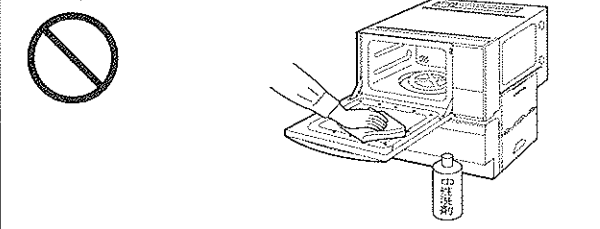
機器および機器周辺のカウンタートップ等が高温になっていますので触れるとやけどをする恐れがあります。

- オープンとびらにもものをはさんだまま使用しない



はさんだものが発火して火災の原因になります。また、電波漏れの恐れがあります。

- 汚れたまま使用しない



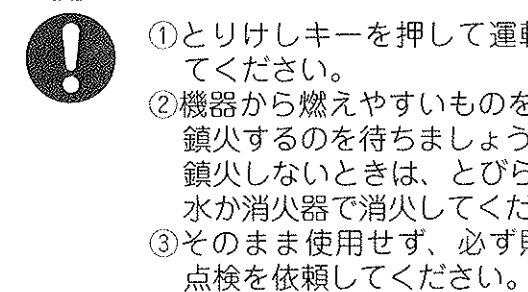
汚れたままの庫内やオープン皿に脂がたまったら使用しますと、調理時に火花が起り、燃えて火災の原因になります。

- オープンとびらや収納庫に無理な力を加えない



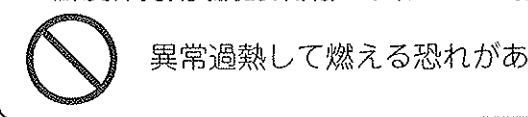
乗ったり、ぶらさがったりして力を加えますと変形し、高温の熱気漏れとなり、やけどの恐れがあります。また、電波漏れの恐れがあります。収納庫に乗ったりすると変形し、けがをしたり床を傷つける原因になります。

- 庫内で食品が燃えだしたときはとびらを開けないで、つぎの処置をしてください



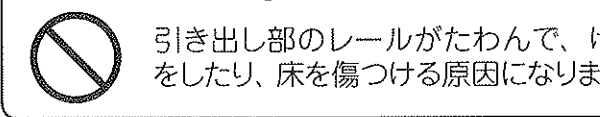
- ① とりけしキーを押して運転を止めてください。
- ② 機器から燃えやすいものを遠ざけ、鎮火するのを待ちましょう。鎮火しないときは、とびらを開け、水か消火器で消火してください。
- ③ そのまま使用せず、必ず販売店に点検を依頼してください。

- 鮮度保持剤(脱酸素剤)を入れたまま加熱しない



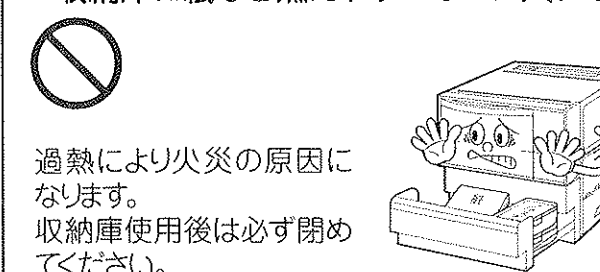
異常過熱して燃える恐れがあります。

- 収納庫に 6kg 以上の物を入れない



引き出し部のレールがたわんで、けがをしたり、床を傷つける原因になります。

- 収納庫に紙など燃えやすいものは入れない



過熱により火災の原因になります。収納庫使用後は必ず閉めてください。けがをする原因になります。

# 特に注意していただきたいこと 必ずお守りください!

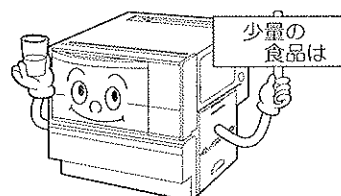
## ⚠️ 注意

### ● ゆで卵や目玉焼きを作らない(電子レンジ)



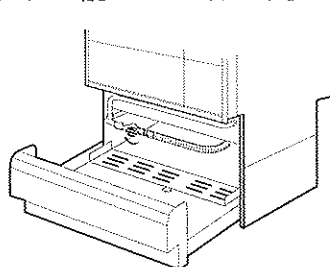
電子レンジ加熱では、破裂してやけどやけがをする原因となります。

### ● 食品や飲みものは加熱しすぎに注意(電子レンジ)



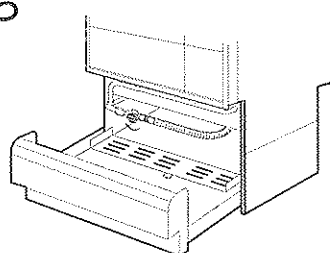
- ① フライものなど油のついたものや、少量の食品を加熱しすぎると発火の恐れがあります。様子を見ながら加熱してください。
- ② 飲み物や油脂分の多い液体(バターなど)は、ふきこぼれたり、取り出すときの振動で突然沸騰しやけどをする恐れがあります。
- 加熱前にスプーンなどでかき混ぜてください。
- 加熱しすぎたときは、しばらく庫内に放置し、その後取り出してください。

### ● お出かけやおやすみ前はガス栓を閉じる



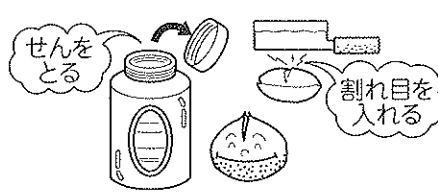
万一ガス漏れが生じたとき、中毒やガス爆発による火災の原因となります。

### ● お手入れはガス栓を閉じ、機器が十分さめてから



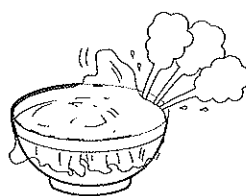
ガス栓を閉じないと、スタートキーに触れてガスが燃焼し、やけどする恐れがあります。また、機器が高温のうちはやけどすることがあります。

### ● ピン入りや殻つき食品、卵に注意(電子レンジ)



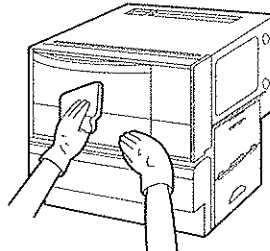
ピンは、ふたやせんをはずし、膜や殻のあるものは切れ目や割れ目をいれてください。卵は割りほぐしてから加熱してください。(破裂してやけどやけがをすることがあります。)

### ● ラップを外すときは蒸気に注意(電子レンジ)



蒸気が一気に出てやけどの恐れがあります。また容器も熱くなっていることがあります。

### ● お手入れは手袋をはめてする



機器の角などでけがをする原因となります。

### ● 長期間使用しないときはガス栓を閉じ、電源(ブレーカーなど)を切る



ガス栓を閉じないと、万一ガス漏れが生じたとき、中毒やガス爆発による火災の原因となります。電源を切らないと絶縁不良による感電や漏電火災の原因となります。

※ブレーカーを切る場合、本機器専用のブレーカーであることを確認してください。

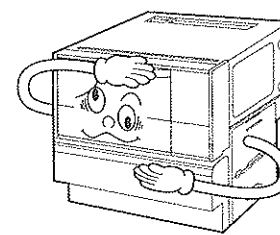
# 使用上のお願い

## ● テレビやラジオを離して

テレビやラジオの雑音や映像の乱れを防ぐため、テレビ、ラジオなどを4m以上離してください。

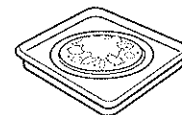
## ● 調理中のオープンとびらの開閉はひかえめに

調理中に何度もオープンとびらを開閉すると庫内の温度が急激に下がります。料理がうまくできません。



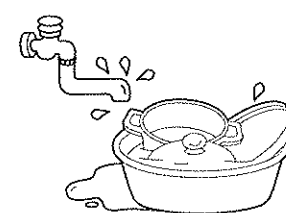
## ● オープン皿に注意して

- ① 冷凍ピザなどを調理するとオープン皿が変形することがありますので、注意してお使いください。冷凍食品を調理される場合は、お皿などにのせて、オープン皿に調材が接触しないようにしてください。
- ② 調理後のオープン皿や角網は、高温となるため必ずオープン皿取っ手か乾いた厚手のふきんをお使いください。



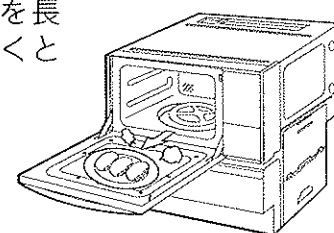
## ● 陶磁器やオープン皿は急冷しない

陶磁器やオープン皿を調理直後に水につけると割れたり、ひずんだりすることがあります。十分温度が下がってからにしてください。



## ● 調理後はすぐに取り出す

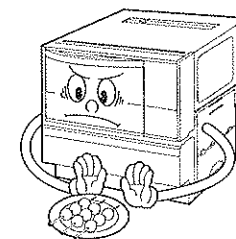
でき上がった食品を長く庫内に入れておくと風味がそこなわれたり、余熱でこげることがあります。



## 電子レンジ使用のとき

### ● 金串など金属は使わないで

金串など金属が庫内壁面やオープンとびら・ターンテーブルにふれて火花が飛び故障の原因になります。アルミ箔を使うときは、庫内壁面やオープンとびらにふれないようにしてください。



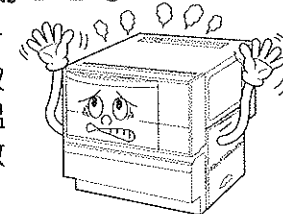
### ● 少量の食品はレンジ加熱にご注意

- ① 小さく切ったニンジンや冷凍のミックスベジタブルなどの少量加熱は火花が飛び発火・発煙することがあります。
- ② 100gより少ない場合は、大きめの容器に水を入れて加熱してください。

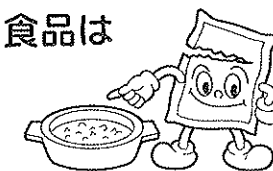


### ● 庫内が空のまま作動させない

食品を入れずに作動させますと、電波を吸収するものがないため温度が異常に上昇して故障の原因になります。



### ● 缶詰めやレトルト食品は容器に移しかえる



缶詰めやレトルト食品(アルミで包装されている食品)は加熱できません。また紙箱の内側にアルミが貼りつけてあるものも加熱できません。容器に移しかえてください。(火花(スパーク)・こげ・破裂の恐れがあります。)

### ● 無線LANへのご注意

無線LANの電波は、電子レンジと同じ周波数を使っているものがあります。そのため、電子レンジの近くでは通信性能が劣化することがあります。無線LAN機器の取扱説明書などをご覧ください。

この機器は家庭用です。業務用としてお使いになりますと著しく寿命が縮まります。



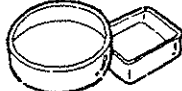



# 使える容器と使えない容器



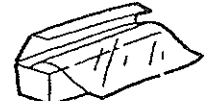
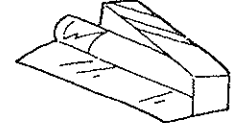

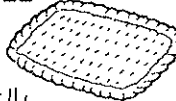
市販の調理用具（補助具）などは、使えるものと使えないものがあります。この表を参考に容器を使用してください。

※材質や耐熱温度がわからない容器はお使いにならないでください。



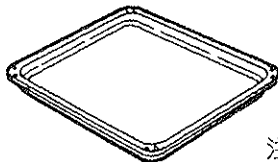
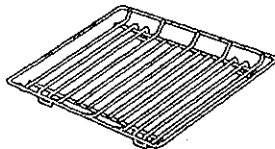
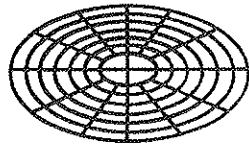
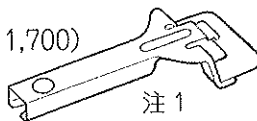

○は使用できる容器、×は使用できない容器を表しています。

※解凍するときは、付属の解凍網以外は使わないでください。

容器の種類	手動 自動	オープン 発酵 保温	手動 自動	レンジ あたため 牛乳 酒かん 解凍	手動 自動	コンビ	説明及びご注意
<b>耐熱性プラスチック容器</b> ポリプロピレンなど家庭用品 品質表示法にもとづく耐熱温度表示の 140℃以上のもの 		×		○		×	<ul style="list-style-type: none"> <li>ふた付の密閉容器は、ふたの部分だけ耐熱性の低い場合があります。ご注意ください。</li> <li>電子レンジにおいても高温になる調理（砂糖、バター、油を使う調理）には使用しないでください。</li> </ul>
<b>熱に弱いプラスチック容器</b> ●ポリエチレン・スチロール樹脂 ●フェノール・メラミン・ユリア樹脂など 		×		×		×	<ul style="list-style-type: none"> <li>耐熱温度表示 140℃未満の容器は使えません。</li> <li>ポリエチレン、スチロール樹脂等は溶けたり形がくずれたりします。また、フェノール、メラミン、ユリア樹脂製のものもこげたりひびが入ることがあります。</li> </ul>
<b>超耐熱性容器</b> ●キャセロール ●パイレックス ●パイロセラム ●グラタン皿など 		○		○		○	<ul style="list-style-type: none"> <li>市販のパイレックスやパイロセラムは熱に強く最適です。ただし急冷に注意してください。</li> <li>容器が熱くなりますのでご注意ください。</li> </ul>
<b>耐熱性のないガラス容器</b> ●カットグラス ●強化ガラスなど 		×		×		×	<ul style="list-style-type: none"> <li>耐熱性がないので使用できません。</li> </ul>

容器の種類	手動 自動	オープン 発酵 保温	手動 自動	レンジ あたため 牛乳 酒かん 解凍	手動 自動	コンビ	説明及びご注意
<b>陶磁器</b> ●茶わん ●土なべなど 		×		○		×	<ul style="list-style-type: none"> <li>電子レンジのとき、内側に色絵付けしてあるもの、ひび模様が入ったもの、金銀模様のあるものは器を傷めたり、火花をおこすのでさけてください。また、急冷に注意してください。</li> </ul>
<b>金属容器</b> ●ステンレス容器 ●ホーロー引き容器 ●アルミ製容器 ●金網・金串など 		○		×		×	<ul style="list-style-type: none"> <li>高速オープン調理によく使用されます。ただし、取っ手がプラスチックのものは使用できません。</li> <li>コンビ調理では、ケーキ型は使用できます。</li> <li>電子レンジやコンビのとき、編んだ金網や金串は金属との間で火花をおこしますので使用しないでください。</li> </ul>
<b>ラップ</b> 		※ ×		○		×	<ul style="list-style-type: none"> <li>電子レンジで高温になる料理（砂糖、バター、油を使う料理）には使用しないでください。ラップが溶けることがあります。</li> <li>高速オープン調理やコンビ調理をおこなった直後、ラップを用いた料理での電子レンジ使用はさけてください。</li> <li>耐熱温度 140℃以上のものをお使いください。</li> <li>高速オープン調理では、イースト発酵のときのみ使用できます。</li> </ul>
<b>アルミホイル</b> 		○		○		○	<ul style="list-style-type: none"> <li>電子レンジのとき、電波を反射する性質により使用できませんが、調理上のテクニックとして部分的に使用できます。</li> <li>高速オープン以外での使用は、アルミホイルが、ターンテーブルなど金属部分にふれないよう注意してください。</li> </ul>
<b>漆器</b> ●重箱 ●おわんなど 		×		×		×	<ul style="list-style-type: none"> <li>ぬりがはがれたり、食品に臭いが移ったり、ひび割れ、変色などすることがあります。</li> </ul>
<b>木・竹・紙製品</b> ●せいろ ●ざる ●ペーパータオル ●ナフキンなど 		×		×		×	<ul style="list-style-type: none"> <li>長時間の加熱でこげることがあります。</li> <li>とくに竹製品で、針金で結んであるものは、その部分に電波が集中してこげることがあります。</li> </ul>

付属品のなまえと使いかた

付属品のなまえ		数量	オープン	レンジ	コンビ	解凍	使 い か た
品 番	現金標準価格・税込						
ターンテーブル台 		1	○	○	○	○	●庫内の底に常時正しくセットしておきます。 セットしたとき、傾きや浮きのないようにします。
42188803001	¥3,885 (本体 ¥3,700)						
ターンテーブル (丸皿)  注 1		1	○	○	○	○	●ターンテーブル台の上に置いて使います。 ●調理が始まると回転します。 ●調理後、引き出すときは、付属のオープン皿取っ手をターンテーブルの端にくい込ませ静かに引き出します。
42188802004	¥5,460 (本体 ¥5,200)						
オープン皿 (角皿)  注 1		2	○	×	×	×	●庫内のたなに直接のせて使います。 ●調理後、引き出すときは、付属のオープン皿取っ手をオープン皿の端中央にくい込ませ静かに引き出します。
42188804008	¥5,880 (本体 ¥5,600)						
角 網 		2	○	×	×	×	●オープン皿の上のにのせて使います。
47943853004	¥3,780 (本体 ¥3,600)						
解凍網 		1	×	×	×	○	●解凍するときに、ターンテーブルの上のにのせて使います。
42188800000	¥1,155 (本体 ¥1,100)						
その他付属品		●オープン皿取っ手 (1 個) ●クッキングブック (1 冊) 42188805005 ¥1,785 (本体 ¥1,700)  注 1 					

注1: ターンテーブルやオープン皿の出し入れには、オープン皿取っ手をお使いいただきますが、重いものを出し入れするときには、片手では危険ですので、やけどをしないように、ふきんやミトンなどを使い両手で行ってください。  
上記の部分はご購入の店舗、または裏表紙に記載のフリーダイヤルにご相談ください。(平成19年3月現在の価格です。価格・仕様は、変更される場合があります。あらかじめご了承ください。) 上記部品の価格には、配送費は含まれておりません。詳しくはフリーダイヤルにお問い合わせください。

各部のなまえとはたらき

**本体各部**

**熱風吹き出し口**  
ファンの回転により熱風を庫内のすみずみまでおくるものです。

**たな**  
オープン皿 (角皿) を使用するときのたなです。

**オープンとびらガラス**

**オープンとびら**

**オープンとびら取っ手**

**ターンテーブル台**  
ターンテーブルを載せる台で、調理が始まると回転します。  
※ターンテーブル台は右回転や左回転することがありますが故障ではありません。

**スイッチ穴**  
とびらを開けると電源を切るスイッチの穴です。

**排気筒接続口 (排気口)**  
調理中の排気熱がでるところです。

**表示部**


**操作部**  
13～14 ページに詳しく説明しています。  
※操作部が傾斜しているとき異物等を入れないでください。故障の原因になります。

**収納庫取っ手**

**安全表示ラベル**

**収納庫**  
付属品を収納します。  
※収納は 6kg までです。  
※イラストと実物は少し異なります。

**お願い**  
安全表示ラベルが、はげて読めなくなったり、はがれたときはお買い上げの販売店で購入 (有料) していただき貼り替えてください。

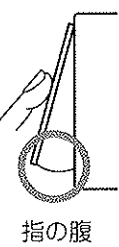
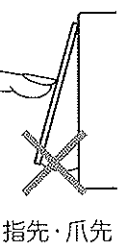
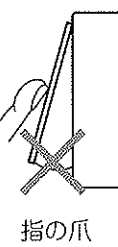

 **こんなときにアラームが鳴ります!**

6 種類のアラームがそれぞれの状態をお知らせします。

アラーム音の種類	状態の内容	アラーム音の種類	状態の内容
ピッ	操作部の各キーを操作したとき	ピピッ (1 回)	時間・温度調節で、これ以上の最大 (最小) 時間・温度が設定できないとき 仕上がり調節を標準に選択したとき
ピピッ、ピピッ... (5 秒)	予熱が完了したとき	ピピピピッ...	エラー表示とともに鳴る (連続 10 秒間)
ピー	加熱時間が終了したとき とりけしキーを押したとき	ピー、ピー...	予熱が完了後 30 分以上放置したとき (連続 10 秒間) 自動メニューで重量範囲外の時

# 各部のなまえとはたらき

## 操作部

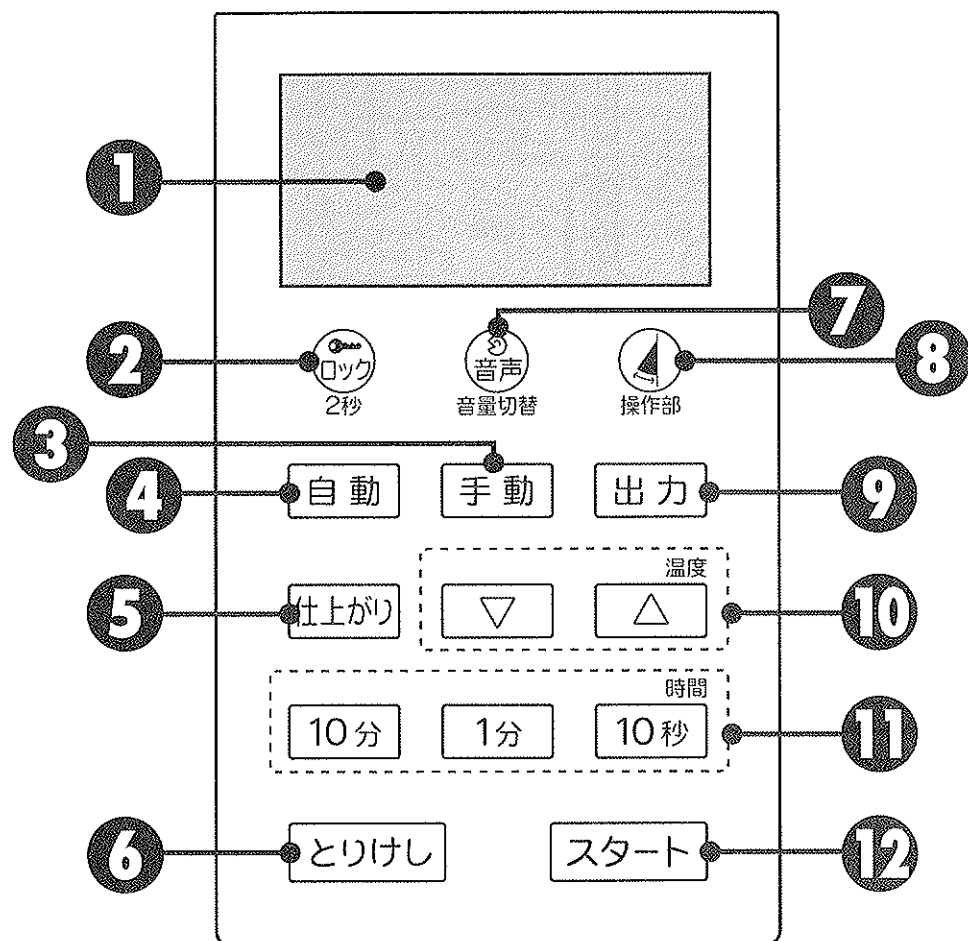
ご 注 意	ガラスタッチ操作			
<ul style="list-style-type: none"> <li>●ガラスタッチキーは、指の腹でキーの真ん中を軽く、ゆっくり押して操作してください。</li> <li>●ガラスタッチキーの汚れは、必ずふき取ってください。操作ができない場合があります。</li> <li>●ガラスタッチ式操作のため、手袋等は使用しないで、素手で操作してください。</li> </ul>	 指の腹	 指先・爪先	 指の爪	 2本の指

## 自動傾斜

- とびらを開けると操作部が自動で傾斜します。  
※加熱終了後は、とびらを開けても操作部は自動で傾斜しません。
- 電源オフ時には、とびらを開けてすぐに閉めると操作部は自動で傾斜しません。ゆっくりとびらを閉めてください。

## 自動収納

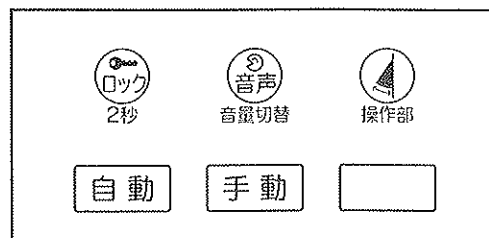
- 操作部が傾斜した状態で、30秒間何も操作しなければ操作部が自動で収納します。
- スタートキーを押して5秒後に、操作部が自動で収納します。  
※加熱設定中は自動収納を行いません。



※操作キー部は説明のため全点灯の状態を表示しています。  
※イラストは実物と少し異なります。

## 自動電源オフ機能

- 調理中を除き何も操作しなければ、10分後に自動で電源が切れます。
- とびらを開閉すると電源が入り、操作部が自動で傾斜し調理に必要な操作キーを点灯表示します。



## 1 表示部

- とびらを開閉し、操作部が自動的に傾斜した後、メニューキーの **自動** または **手動** キーを操作したとき点灯します。

## 2 ロックキー

- 小さなお子様のいたずら防止や誤操作を防ぐときに使います。(P.17 ページ)

## 3 手動キー

- 時間、温度を設定して使います。
- 「レンジ、オープン、コンビ、発酵」の操作に使います。
- 手動** キーを操作することで、加熱モードの切り替えができます。(P.23～28 ページ)

## 4 自動キー

- 「あたため、牛乳、酒かん、解凍、保温」の操作に使います。
- 重さに適した加熱条件で自動加熱します。時間、温度の設定は不要です。  
ただし、「保温」は時間設定が必要です。
- 自動** キーを操作することで、加熱モードの切り替えができます。(P.19～22 ページ)

## 5 仕上がりキー

- 自動キーの「あたため、牛乳、酒かん、解凍」の仕上りを調節するときに使います。(P.20 ページ)
- 調節範囲は5段階です。

## 6 とりけしキー

- キーの押しまちがいや、途中で運転を中止(変更)したいときに使います。

## 7 音声キー

- 音量や音声モードを変更したいときに使います。(P.15～16 ページ)

## 8 操作部キー

- 手動で操作部を傾斜または収納させたいときに使います。
- 操作部が動作中にいずれかのキーを押したり、操作部に荷重がかかると、その傾斜位置で操作部は停止します。(P.18 ページ)

## 9 出力キー

- レンジの出力を600W・300W・200W・100Wの4段階の中から切り替えができます。(P.27～28 ページ)

## 10 温度キー

- 手動キーの「オープン、コンビ、発酵」のときの温度設定に使います。
- △キーを押せば温度は上がり、▽キーを押せば温度は下がります。

## 11 時間キー

- 手動キーの「レンジ、オープン、コンビ、発酵」、自動キーの「保温」のときの時間設定に使います。

## 12 スタートキー

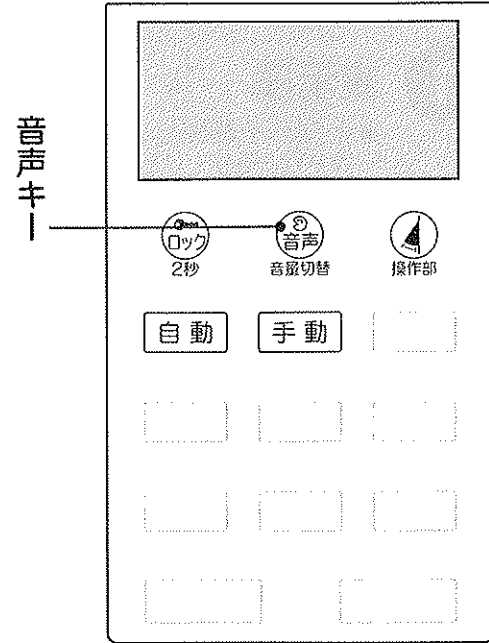
- 加熱または予熱を始めたいときに使います。
- 途中でオープンとびらを開けて仕上がり具合を見たときや、予熱終了後の再スタートにも使います。



# 音声ガイド

操作手順や確認していただきたい内容を音声でお知らせします。  
音声ガイドは補助的な機能です。安全にご使用いただくためには、説明書の注意事項および操作方法をよくお読みのうえ、お使いください。

- 音声モードは3パターンあり、好みのモードに設定できます。  
[音声親切モード] [音声標準モード] [音声切り]
- ※製品出荷時は [音声標準モード] に設定しています。
- 音声ガイドの音量は3段階に調節できます。  
[音量大] [音量中] [音量小]
- ※製品出荷時は [音量中] に設定しています。



## 音声標準モード

- 標準の操作手順をお知らせするモードです。  
また、安全機能が働いて器具が停止する場合の確認、点検事項を音声でお知らせします。

[例]

操 作	音声ガイド
加熱開始	「あたため」です。スタートキーを押してください。
予 熱	予熱をするときは、スタートキーを押してください。
	予熱が完了しました。
ドア開状態	ドアを開けてスタートキーを押してください。
加熱終了	加熱を終了しました。

## 音声親切モード

- 標準モードより詳しく操作手順をお知らせするモードです。  
また、安全機能が働いて器具が停止する場合の確認、点検事項を音声でお知らせします。

[例]

操 作	音声ガイド
加熱開始	仕上がりキーで仕上がりの調節ができます。
	仕上がりは「やや強め」です。
	出力キーで出力を変更できます。
	出力「300W」です。
加熱中	温度を変更しました。
	時間を変更しました。
加熱終了	加熱を停止します。

## 音声切り

- 操作手順をお知らせしないモードです。  
ただし、安全機能が働いて器具が停止する場合の確認、点検事項を音声でお知らせします。

[例]

操 作	音声ガイド
加熱開始	庫内が高温のため、自動解凍はできません。 庫内が冷えるまで待つが、手動加熱で解凍してください。
安全機能動作	安全装置が作動しました。運転を停止します。

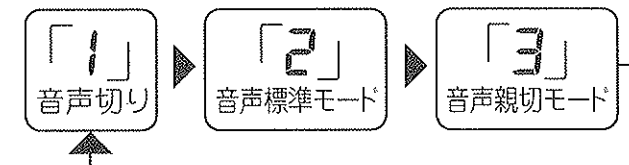
## 音声ガイドのモードを変更するとき

※音声モードは、機器が運転中や操作中には変更できません。

- 1 とびらを開ける
  - とびらを開けると、操作部が自動で傾斜します。
  - 音声キーが点灯（緑色）します。

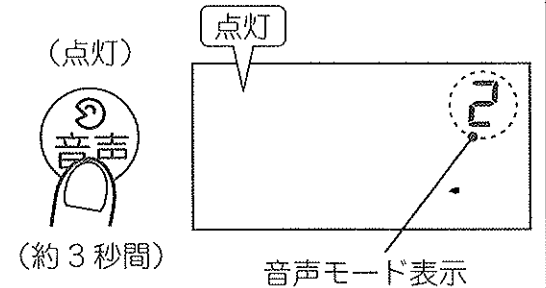
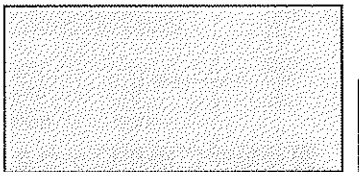
- 2 [音声] キーを約3秒間押す

- 表示部（白色）が点灯します。
- 音声モードを数字で表示します。



- 「音声」キーを押すごとに音声モードが変わります。
- 音声モードの変更は、数字が点灯している3秒以内に行ってください。
- 3秒間何もせず放置すると、選んだ音声モードが確定されて設定が完了します。
- 表示部（白色）が消灯します。

(表示部)



使用前に

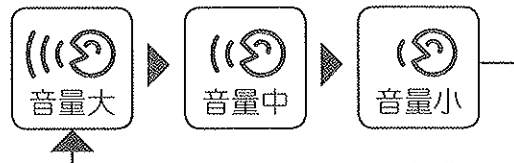
## 音声ガイドの音量を変更するとき

※音量は、機器が運転中や操作中でも変更できます。

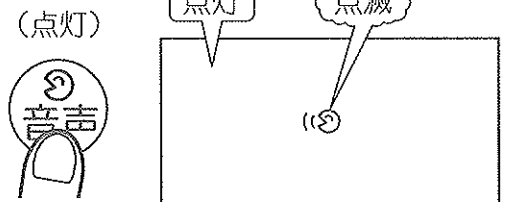
- 1 とびらを開ける
  - とびらを開けると、操作部が自動で傾斜します。
  - 「音声」キーが点灯（緑色）します。

- 2 [音声] キーを押す

- 表示部（白色）が点灯します。
- 音声ガイドマークが点滅します。



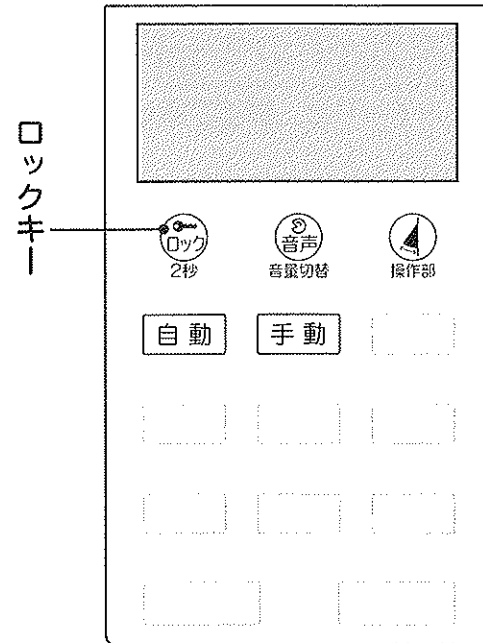
- 「音声」キーを押すごとに音量が変わります。
- 音量の変更は、音声ガイドマークが点滅している3秒以内に行ってください。
- 3秒間何もせず放置すると、音量が確定されて設定が完了します。



# 操作ロック

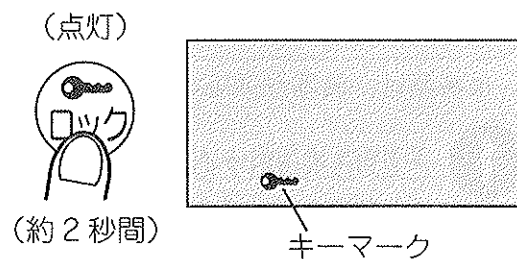
小さなお子様のいたずら防止や誤操作を防ぎます。  
操作ロックを設定すると、「ロック」キー以外の全ての操作をできなくしたり、操作部の電動傾斜を停止します。

- 運転中に操作ロックを設定すると、運転終了まで操作ロック状態となり、運転終了後は自動的に解除されます。
- また、操作ロック中にとびらを開けると、操作ロックは解除されます。



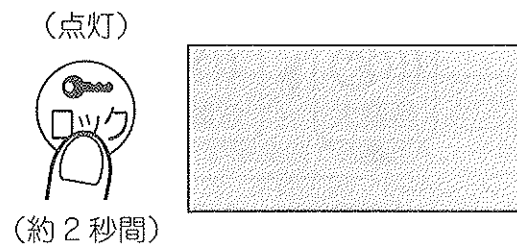
## 操作ロックを行うとき

- 1 とびらを開ける
  - とびらを開けると、操作部が自動で傾斜します。
  - 「ロック」キーが点灯（緑色）します。
- 2 ロック キーを約 2 秒間押す
  - 表示部に「キーマーク」が点灯します。
  - 操作ロック中はロックキーのみ操作できます。
  - 操作ロック中に節電状態になっても、マイコンが記憶しているので再通電しても操作ロックは継続します。



## 操作ロックを解除するとき

- 1 とびらを開ける
- 2 ロック キーを約 2 秒間押す
  - 表示部の「キーマーク」が消灯し、操作ロックを解除します。



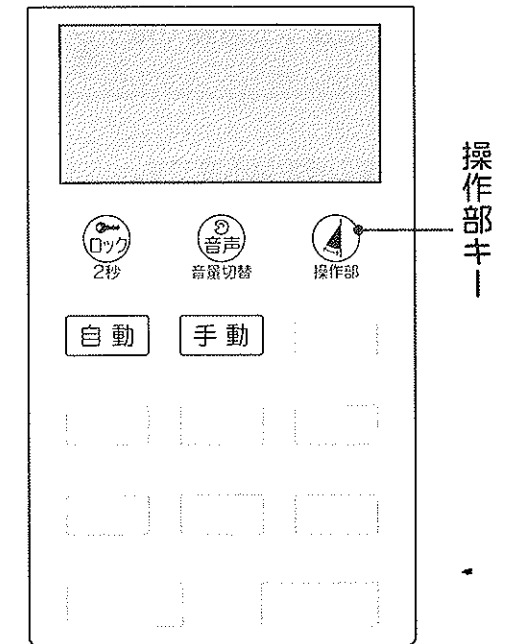
# 操作部

操作部を手動で傾斜または収納したいときに使います。

- 操作部キーを押すと、操作部が傾斜または収納できます。ただし、運転スタート開始 5 秒後、もしくは何も操作せず 30 秒経過すると自動で収納します。

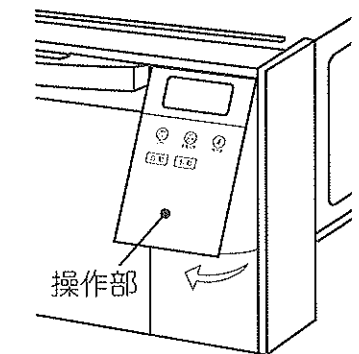
## ご 注 意

操作部が動いているとき（傾斜中または収納中）は、操作部を押したり、ひっぱったり、衝撃を与えないでください



## 操作部を傾斜させたいとき

- 操作部 キーを押す
  - 操作部は約 25 度まで傾斜して停止します。
  - 操作部が動作中に、いずれかのキーを操作したり、操作部を押したりすると、その傾斜位置で操作部は停止します。ただし、その位置でもキー操作は行えます。



## 操作部を収納させたいとき

- 操作部 キーを押す
  - 「操作部」キーを押すと操作部が収納します。ただし、操作部が動作中にいずれかのキーを操作したり操作部をひっぱったりすると、その傾斜位置で操作部は停止します。ただし、その位置でもキー操作は行えます。

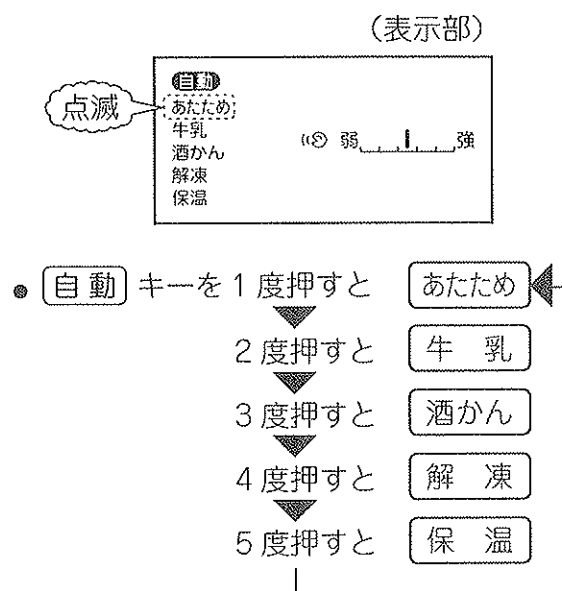


重量センサーによって自動で電子レンジ加熱を行います。

■時間・温度の設定は不要です。

■ターンテーブル（丸皿）を必ず使用してください。  
使用しないと、エラーが表示されたり正常に加熱できません。

## 自動 加熱モードの切り替えかた



※**自動**キーを押すごとに繰り返し、選んだ加熱モードを点滅して表示します。

### 加熱できる食品の量

- 10g～1600g までです。
- 食品の分量に見合った容器を使用し、極端に重い容器や、軽い容器の使用は避けてください。  
付属のクッキングブックに従ってください。

### 解凍のとき

- 必ず付属の解凍網を使い、食品を直接解凍網にのせてください。
- 庫内が高温のときは音声でお知らせします。  
庫内が冷めるまで待つか、手動加熱（レンジ）で解凍してください。

### 表示部に「E3」が点滅表示されたとき

- 食品の量が 10g 以下か 1600g を超えているためです。
- 10g 以下のときは量を増やし、1600g を超えているときは量を減らして、とりけしキーを押してもう一度操作してください。

### 丸皿をのせていないとき

- 「丸皿を確認してください」と音声でお知らせして加熱を受けつけません。

(例)「あたため」を使って“ごはん”をあたためるとき

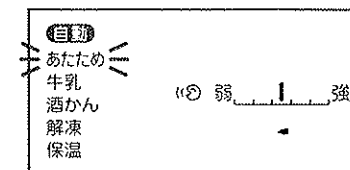
## 1 “ごはん”を庫内に入れる

- とびらを開けると、操作部が自動で傾斜します。
- 操作手順を操作キーの点灯、点滅でお知らせします。
- とびらを閉めます。

## 2 自動 キーを押す

- 1度押すと「あたため」の表示が点滅します。
- **自動** キーが赤色に点灯します。
- **スタート** キーが点滅して、**仕上がり** **とりけし** キーが点灯します。

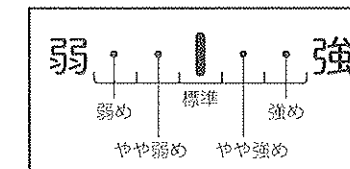
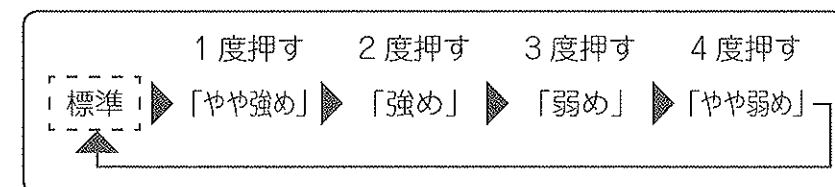
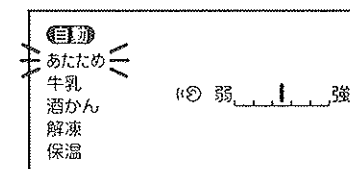
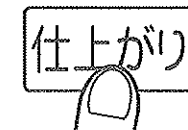
(点灯)



## 3 仕上がり キーを押す

- **仕上がり** キーを押すごとに変わります。
- 何も操作しなければ、標準で加熱します。

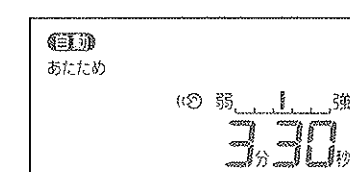
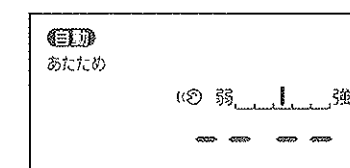
(点灯)



## 4 スタート キーを押す

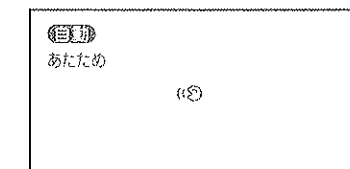
- **スタート** キーが赤色に点灯します。
- キーを押すと調理物の重さを測定します。  
測定中は表示部に「-」表示され、しばらくすると加熱時間を表示します。
- **スタート** キーを押して約5秒後、操作部は自動で収納します。

(点灯)



ピーと1回鳴ったら  
加熱終了

加熱終了後10分経過  
すると全ての表示が  
消え節電状態となります。



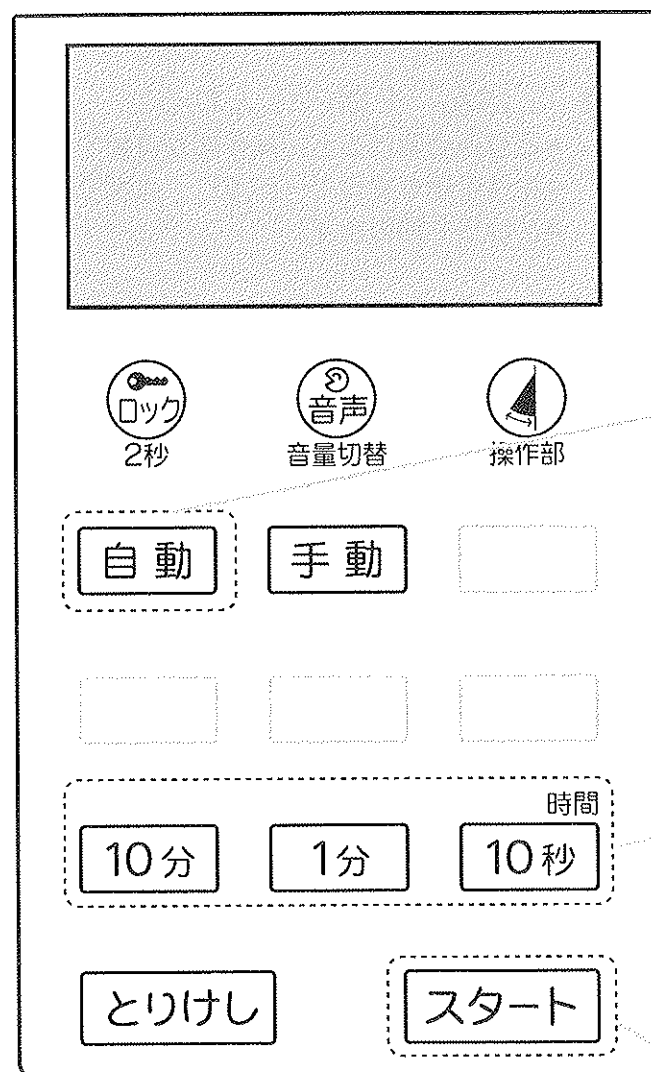
調理後の料理を保温したいときや、食器をあたためたいときに約 65℃で加熱します。

■オープン機能で保温します。

※電子レンジによる保温ではありません。

庫内温度が高いときは

- オープンやコンビ加熱後は庫内が冷えてから保温を行ってください。高温状態だと容器が変形したり溶けたりする恐れがあります。



### 保温の使いかた

■加熱後のあたたかいお料理が冷めないように温蔵庫としてお使いいただけます。

- 温蔵中は耐熱性の容器をお使いください。発泡スチロール製のトレイ、ラップ、プラスチック容器は溶ける恐れがあります。
- 一度冷めたお料理は、あたためなおすことはできません。

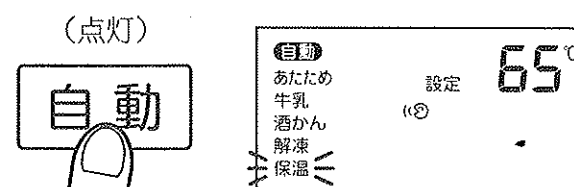
■食器のあたためにもお使いいただけます。

- あたためることができるのは耐熱性の容器のみです。

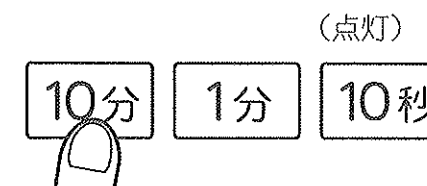
### (例) 40 分間保温したいとき

- 1 食品または食器を庫内に入れる
  - とびらを開けると、操作部が自動で傾斜します。
  - 操作手順を操作キーの点灯、点滅でお知らせします。
  - とびらを閉めます。

- 2 「自動」 キーを押し「保温」を選ぶ
  - 「自動」キーが赤色に点灯します。
  - 「10分」「1分」「10秒」キーが点滅して、「とりけし」キーが点灯します。

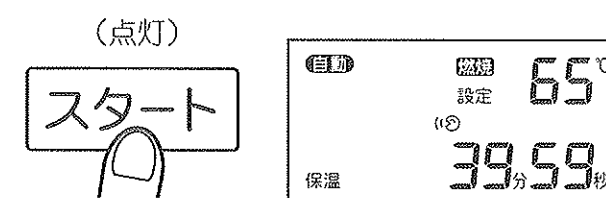


- 3 時間を合わせる
  - 「スタート」が点滅します。



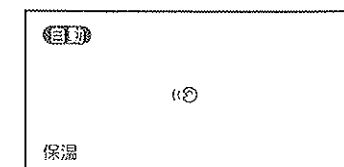
設定できる加熱時間：10 秒～90 分

- 4 「スタート」キーを押す
  - 「スタート」キーが赤色に点灯します。
  - 庫内灯が点灯します。
  - 「燃焼」の表示が点灯します。その後燃焼に合わせて消灯、点灯を繰り返します。
  - 「スタート」キーを押して約 5 秒後に操作部は自動で収納します。



ピーと 1 回鳴ったら  
保温終了

加熱終了後 10 分経過すると全ての表示が消え節電状態となります。



使  
い  
か  
た

# 手動加熱

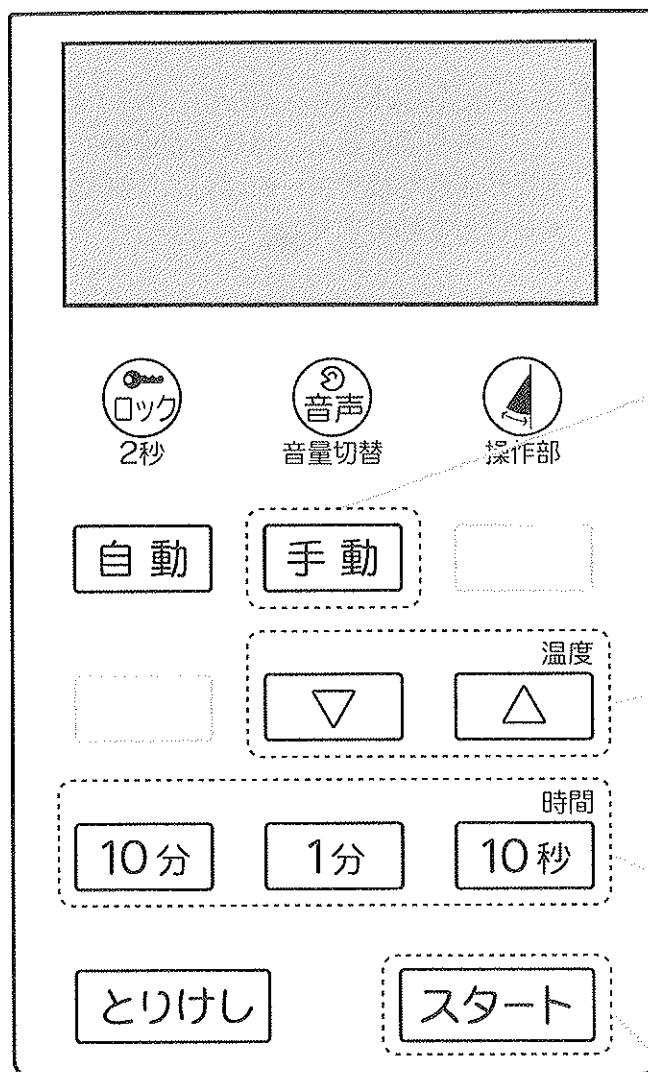
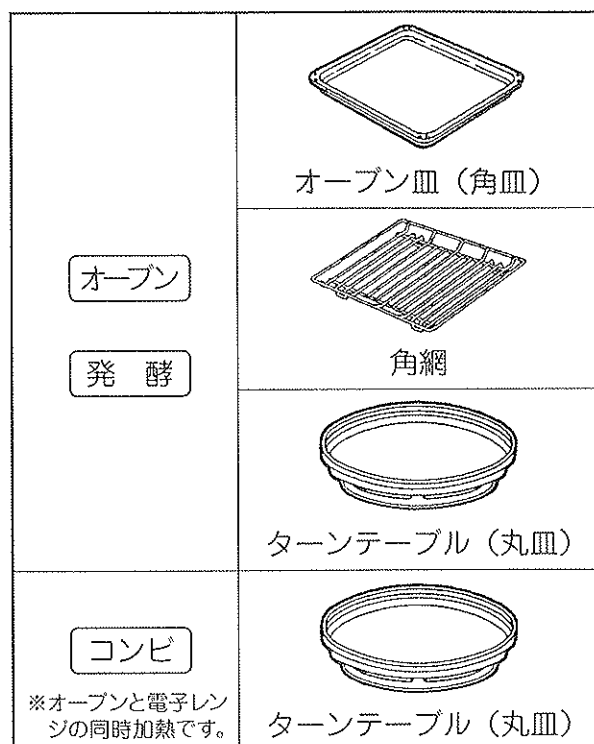
オープン

コンビ

発酵 (予熱なし)

加熱の種類を選び、温度や時間の設定を行います。

- オープン皿 (角皿) を使用のときは、ターンテーブル (丸皿) を取り除いてください。
- 加熱の種類に応じて付属品を替えてください。  
詳しくはクッキングブックをご覧ください。
- オープン皿を使用のときに焼けムラが気になる場合は、加熱途中で前後や上下段を入れ替えてください。  
また、ターンテーブル (丸皿) をお使いになると比較的均一に加熱できます。



(例) オープン予熱なし 180°Cで 15 分調理するとき

- 1 食品を庫内に入れる
  - とびらを開けると、操作部が自動で傾斜します。
  - 操作手順を操作キーの点灯、点滅でお知らせします。
  - とびらを閉めます。

- 2 手動 キーを押す
  - 2度押すと「オープン」の表示が点滅します。
  - 手動 キーが赤色に点灯します。
  - 温度キーが点滅して、とりけし キーが点灯します。
  - ※「発酵」を選んだときは「予熱」は表示されません。

- 3 温度を合わせる
  - 10分 1分 10秒 の時間キーと スタート キーが点滅します。
  - 加熱温度は100°C～250°Cの範囲(10°C単位)  
※「発酵」は28°C・35°C・40°C・45°C

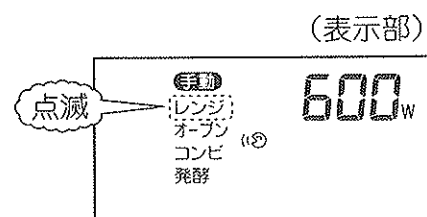
- 4 時間を合わせる
  - スタート キーが点滅します。
  - 「予熱」表示が消えます。

- 5 スタート キーを押す
  - スタート キーが赤色に点灯します。
  - 庫内灯が点灯します。
  - ※「発酵」の28°C設定のときは庫内灯は点灯しません。
  - 燃焼 の表示が点灯します。その後庫内温度に合わせて消灯・点灯を繰り返します。
  - スタート キーを押して約5秒後に操作部は自動収納します。

ピーと1回鳴ったら  
加熱終了

加熱終了後10分経過  
すると全ての表示が  
消え節電状態となり  
ます。

## (手動) 加熱モードの切り替えかた

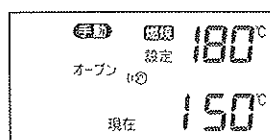


- 手動 キーを1度押すと レンジ
- 2度押すと オープン
- 3度押すと コンビ
- 4度押すと 発酵

※手動 キーを押すごとに繰り返し、選んだ加熱モードを点滅して表示します。

## 加熱温度を確かめたいとき

- 加熱中に手動 キーを押すと、押している間だけ庫内温度を表示します。
- 庫内温度が100°C未満のときは、「— — —」の表示をします。



## 発酵温度の使いかたの目安

28°C	自然酵母使用のパン作りに適しています
35°C	バターロールの1次発酵など
40°C	バターロールの2次発酵など
45°C	温度が上がりにくいときに使用

- 庫内が高温のときは音声でお知らせします。庫内が冷めてから発酵を行ってください。

使  
い  
か  
た



# 手動加熱 オープン コンビ (予熱あり)

予熱をするとき、角皿や食品を入れないでください。  
焼き上がりが悪くなります。

- 発酵は予熱することができません。
- 予熱が終了すると、音声でお知らせします。

## 予熱時間について

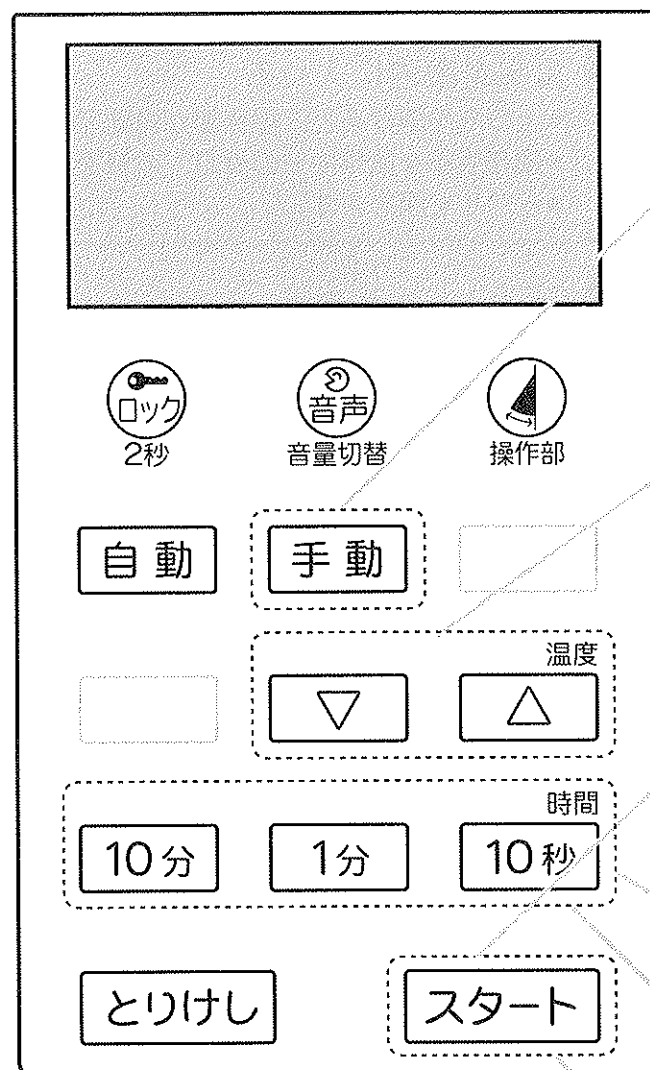
### ■予熱時間の目安

温度設定	庫内温度	時 間
150	約 150℃	2～3 分
200	約 200℃	3～4 分
250	約 250℃	4～5 分

- 予熱終了後、30 分間放置するとアラームが鳴り、燃焼を停止します。  
再び予熱をするときは、そのまま **スタート** キーを押してください。

- 設定できる加熱温度  
オープン/コンビ…100～250℃(10℃単位)

- 設定できる加熱時間  
オープン………10 秒～90 分(10 秒単位)  
コンビ………10 秒～30 分(10 秒単位)



(例) オープン予熱あり 200℃で 25 分調理するとき

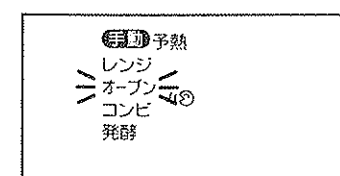
## 予熱をします

- ◆とびらを一度開け、閉めてください。
- とびらを開けると同時に操作部が自動で傾斜します。
- 操作手順を操作キーの点灯、点滅によりお知らせします。

- 1 手動** キーを押す
  - 2 度押すと「オープン」の表示が点滅します。  
レンジ ▶ オープン ▶ コンビ ▶ 発酵  
↑ 押すごとに表示が変わる
  - 手動** キーが赤色に点灯します。
  - ▽** **△** 温度キーが点滅して、**とりけし** キーが点灯します。

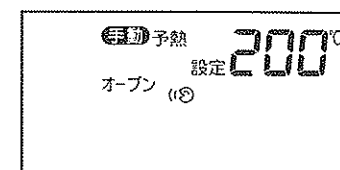
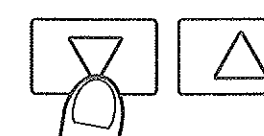
(点灯)

**手動**



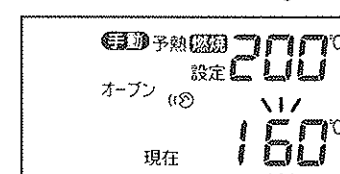
- 2 温度を合わせる**
  - 10分** **1分** **10秒** の時間キーと **スタート** キーが点滅します。
  - 初期温度表示は前回の温度を表示します。

(点灯)



- 3 スタート** キーを押す
  - スタート** キーが赤色に点灯します。
  - 庫内灯が点灯します。
  - 燃 焼** の表示が点灯します。  
※予熱のときは設定温度と庫内の現在温度を表示し、予熱が完了するまでは現在温度が点滅表示します。

(点灯)

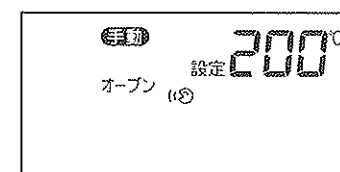


現在温度が 100℃以下のときは「— — —℃」表示します。

↓  
ピピピ……と 5 秒間鳴ったら **予熱終了**

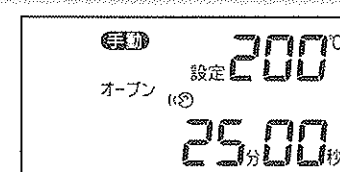
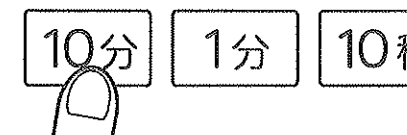
## 加熱をします

- 4 食品を庫内に入れる**
  - 食品を庫内に入れとびらを閉めると、「予熱」表示が消えます。
  - 10分** **1分** **10秒** の時間キーが点滅します。



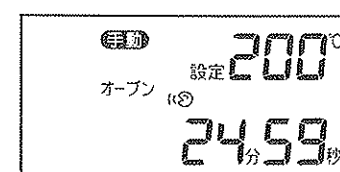
- 5 時間を合わせる**
  - スタート** キーが点滅します。

(点灯)



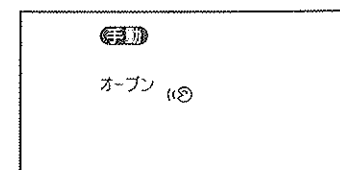
- 6 スタート** キーを押す
  - スタート** キーが赤色に点灯します。
  - 庫内灯が点灯します。
  - 燃 焼** の表示が点灯します。その後庫内温度に合わせて消灯、点灯を繰り返します。
  - スタート** キーを押して約 5 秒後に操作部は自動収納します。

(点灯)



↓  
ピーと 1 回鳴ったら  
加熱終了

加熱終了後 10 分経過すると全ての表示が消え節電状態となります。

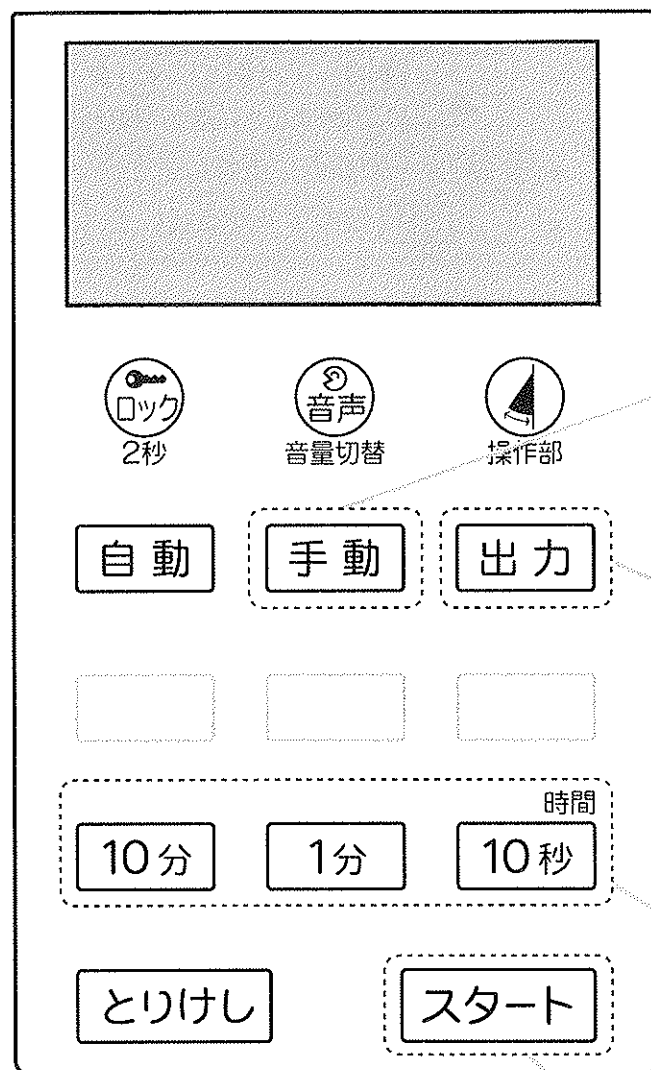
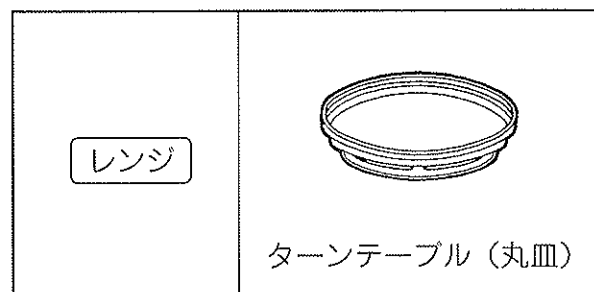


# 手動加熱

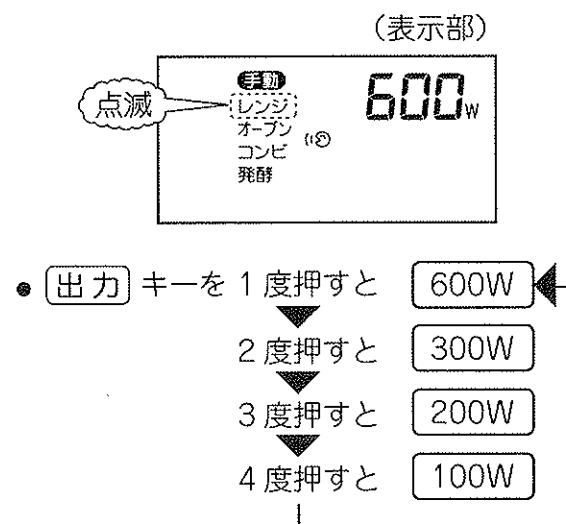
レンジ

出力と時間を設定して電子レンジ加熱を行います。

■使える付属品はターンテーブルのみです。



## レンジ出力の切り替えかた



※[出力]キーを押すごとに繰り返し、選んだ出力を表示します。

## レンジ出力の使い分け

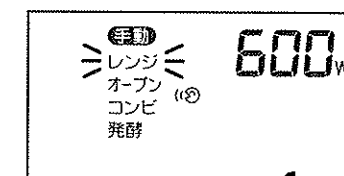
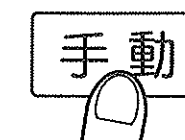
出力	適する調理
600W	食品のあたためや野菜をゆでるとき (調理全般) 市販の冷凍食品のあたため
300W	卵料理
200W	調理の追加熱
100W	解凍するとき

(例) レンジ 600W で 2 分 のとき

- 1 食品を庫内に入れる
  - とびらを開けると、操作部が自動で傾斜します。
  - 操作手順を操作キーの点灯、点滅によりお知らせします。
  - とびらを閉めます。

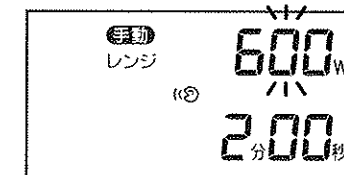
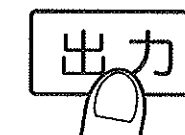
- 2 [手動] キーを押す
  - 1度押すと「レンジ」の表示が点滅し、「600W」を表示します。
  - [手動] キーが赤色に点灯します。
  - [10分] [1分] [10秒] の時間キーが点滅して、[とりけし] キーが点灯します。

(点灯)



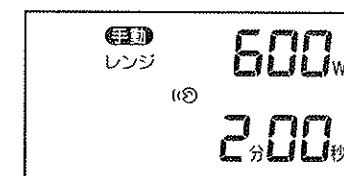
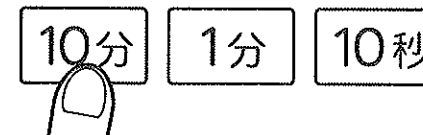
- 3 [出力] キーを押す
  - [出力] キーを押すごとに 600W → 300W → 200W → 100W へ変わります。
  - 何も操作しなければ、600W で加熱します。

(点灯)



- 4 時間を合わせる
  - [スタート] キーが点滅します。

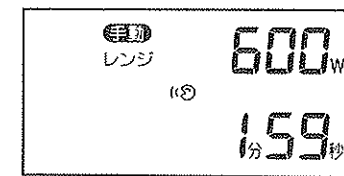
(点灯)



調理中に時間の変更ができます。

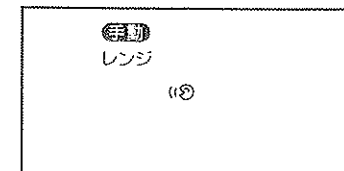
- 5 [スタート] キーを押す
  - [スタート] キーが赤色に点灯します。
  - [スタート] キーを押して約5秒後に操作部は自動収納します。

(点灯)



↓  
ピーと1回鳴ったら  
加熱終了

加熱終了後10分経過すると全ての表示が消え節電状態となります。



# 収納庫の使いかた

## ⚠注意

- 収納庫を閉めるとき、手や指をはさまないように注意してください。（けがをする恐れがあります）
- オープンが運転中や運転直後は、オープンとびらが高温になっていますので、収納庫の開閉操作を行うときはオープンとびらにさわらないように注意してください。

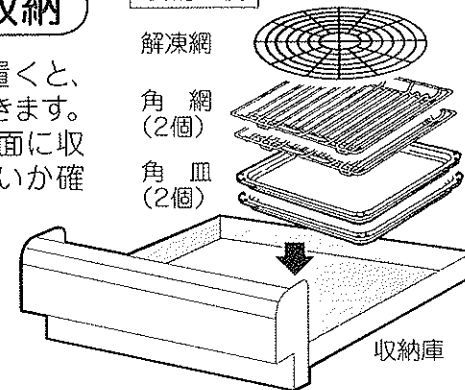
## お願い

- 収納は6kgまでです。
- 付属品を収納するときは、布やビニール袋でおおわないでください。レール部にかみ込み故障の原因になります。

## 付属品の収納

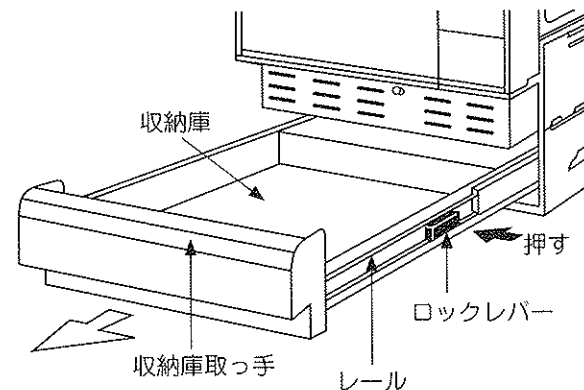
順番に重ねて置くと、きれいに収納できます。また、機器の天面に収納物が当たらないか確認しながらゆっくり閉めてください。

### 収納の例



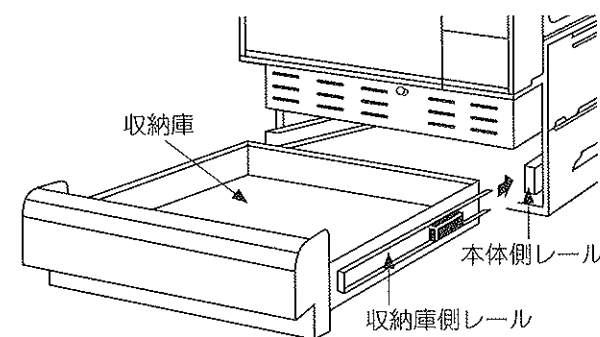
## 取り外しかた

- ① 収納庫が全開になるまで引き出してください。
- ② 収納庫の左右側面にあるレール中央のロックレバーを内側に押してください。（右図の矢印の方向に押す）
- ③ 左右のロックレバーを同時に押しながら収納庫を手前側に引き抜いてください。



## 取り付けかた

- ① オープン本体側レールを奥まで押し込んでください。
- ② 収納庫側レールの先端を本体側レールへ差し込んでください。
- ③ 収納庫をゆっくり押し込んで取り付けてください。
- ④ 収納庫を引き出し、全開の位置で収納庫が外れないか確認してください。



■ 収納庫のレールが正しくセットされていないと収納庫の引き出し操作が重く、収納庫を变形させる恐れがあります。

■ 収納庫がスムーズに開閉することを確認してください。

# ガス栓の操作

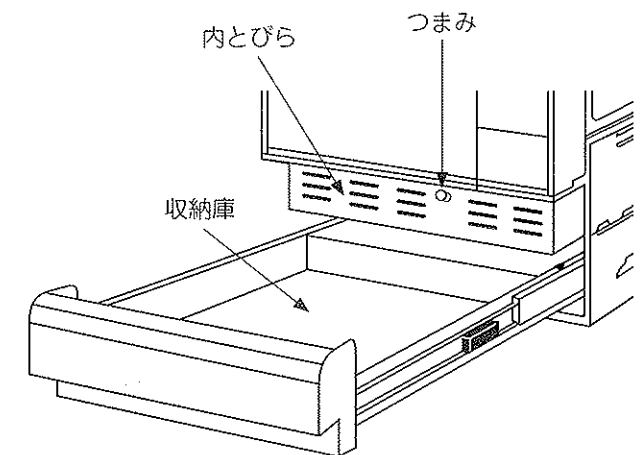
お出かけやおやすみ前は、ガス栓を閉じてください。

閉じないと万一ガス漏れが生じたとき、中毒やガス爆発による火災の原因になります。

## ガス栓の位置（確認）

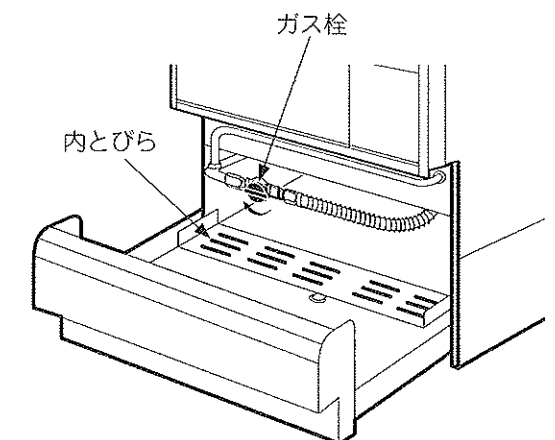
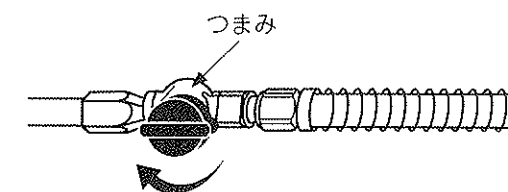
■ ガス栓は本体下部の収納庫内にあります。

- 収納庫を引き出してください。
- つまみを持って内とびらを手前に軽く引いてください。



■ ガス栓を開閉するとき。

- ガス栓を閉めるときはつまみをまわしてください。



# 点検・お手入れ、他

安全にお使いいただくため点検・お手入れをしてください。

## 点検

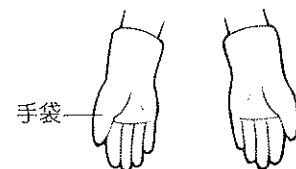
機器の回りに燃えやすいものはありませんか。	燃えやすいものを取り除く
排気口にもものがついていませんか。	のっているものを取り除く
電源コードが傷んでいませんか。	販売店に修理を依頼する
異常音がしませんか。	販売店に修理を依頼する

## お手入れ

庫内が、まだなまあたたかいうちにお手入れすれば、汚れが落ちやすいですが、やけどには十分注意してください。

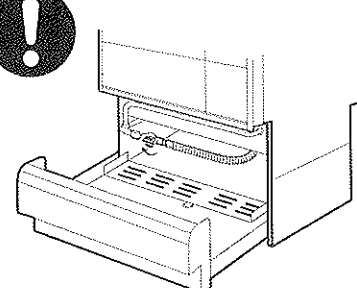
## 警告

### 1 手袋をはめる



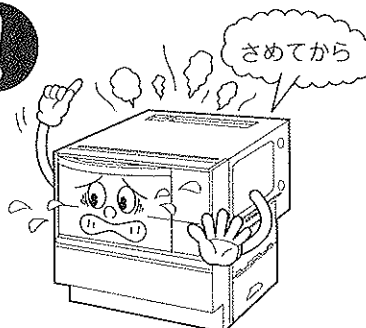
手袋をはめないと、機器の角などでけがをする原因になります。

### 2 機器のガス栓を閉じる



機器のガス栓を閉じないと、万一、ガスが燃焼したとき、やけどをします。

### 3 機器本体がさめてから



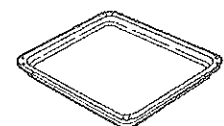
本体が十分さめないと、やけどの恐れがあります。

## ■付属品

- オープン皿（角皿）・ターンテーブル（丸皿）・網などの付属品は、中性洗剤を溶かした水につけ、スポンジタワシなどやわらかいもので洗います。
- 洗ったあとは、水洗いをし乾いた布で十分水気をふきとってください。

そのつど洗う

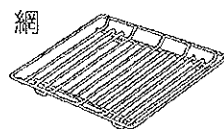
オープン皿（角皿）



ターンテーブル（丸皿）



網



## お願い

- シンナー、ベンジン、酸性・アルカリ性洗剤、研磨剤入り洗剤、漂白剤、たわしなどは、塗装の変質、はがれの原因となるので使わないでください。また、化学ぞうきんは、その注意書にしたがってください。



使えません。



## 庫内

### 庫内（フッ素加工）

庫内はフッ素加工で汚れがつきにくく、ふき取りやすくなっています。

- ぬれぶきんですぐふき取ってください。
- 汚れがひどいときは、中性洗剤をふきんにしみ込ませふき取ります。
- 汚れがこびりついたときは、中性洗剤を少し多めに布にしみ込ませてふき取ります。

肉汁・油などがたまると、発煙・発火・さびの恐れがあります。

## お願い

- 洗剤・食品カスをすき間や庫内パンチング穴に入れないでください。（故障の原因になります）
- 庫内を強くこすらないでください。フッ素加工はがれる原因になります。特にクレンザー・漂白剤などは使用しないでください。

化学ぞうきんなどの使用は、その注意書きにしたがってください。

## 収納庫

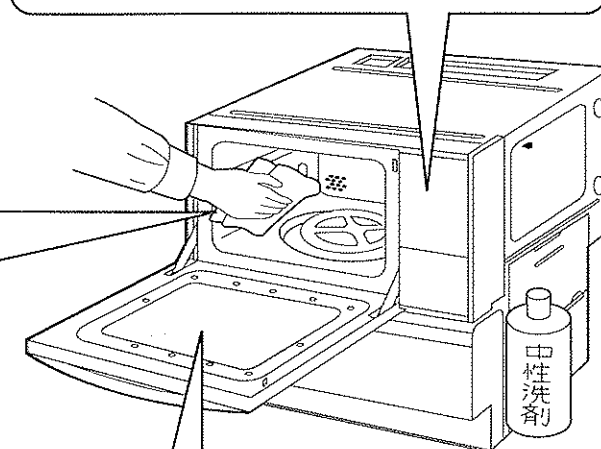
- 収納庫内は、塗装仕上げとなっていますので、特に酸性・アルカリ性の強い洗剤は使わないでください。（変色の原因になります）
- やわらかい布でふき、汚れがひどいときは、中性洗剤をふきんにしみ込ませふき取ります。

## お願い

- 付属品を出し入れするとき、塗装面に傷や打こんがつかないようにしてください。（さびの原因になります）

## 操作部

- 操作部をふきそうじするときは操作部ロックを行ってください。操作部ロックの方法は17ページをご覧ください。
- やわらかい布でふき、汚れがひどいときは、中性洗剤をふきんにしみ込ませふき取ります。
- 洗剤を直接吹きつけしないでください。

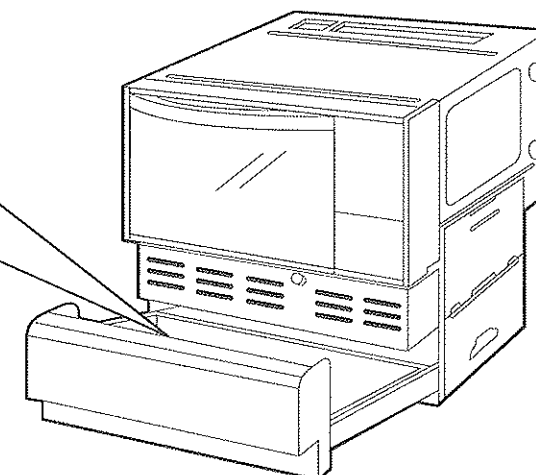


## オープンとびら

- ぬれぶきんですぐふき取ってください。
- 汚れがひどいときは、中性洗剤をふきんにしみ込ませふき取ります。

## お願い

- オープンとびら周囲のパッキン部分は強くこすらないでください。はがれる恐れがあります。



# 故障かな？と思ったら

故障と思う前に、つぎの内容をお調べいただき、それでも直らないときはお買い上げの販売店にご連絡ください。

症 状	原 因	処 置（お調べいただくこと）
表示部に何も表示が出ない すべてのキーを受け付けない	ブレーカーが切れている	ブレーカーを入れ、オープンとびらを開閉する。
	電源プラグが抜けている	電源プラグをコンセントに差し込み、オープンとびらを開閉する。
	停電している	停電が回復したら、オープンとびらを開閉する。
	●コンセントを差し込んだ直後 ●最後に使用してから 10 分以上経過している	節電状態になっていますので、一度オープンとびらを開閉する。
キーが受け付けにくい	●ぬれた手で操作している ●操作部がぬれている	手の水気を布などでふいてください。 操作部の水気を布などでふいてください。
	指先や指の背で操作している	指の腹（爪と反対側）でキーの真ん中を軽くゆっくり押してください。
	素手で操作していない	素手で操作してください。
	操作部が汚れている	32 ページの操作部のお手入れにしたがって汚れをふきとってください。
初めてオープンを使用したら煙が出た	加工のための油が焼けて煙となった	初めて使ったときは、機器の加工のための油が焼け、臭いや煙が出ることがあります。
スタートのとき少し音が大きい	部品の起動音です	故障ではありません。
オープンやレンジ使用中にボコボコッという連続音や、チリ、チリという音がする	金属部品が加熱・冷却により膨張・収縮している	故障ではありません。
オープン使用時に「カチッ」と音がする	庫内温度を調節している電磁弁が作動した	故障ではありません。
オープン使用中、「燃焼」の表示が点灯しない	庫内が設定温度以上になった	そのまま 1 分間くらい見守る。
オープン加熱中に煙がもれる	油分の多い食品をオープン皿（角皿）にのせて焼いた場合など	クッキングブックを再度確認してください。
オープン使用中に停電し燃焼が止まった	停電した	機器内部の電磁弁が働き、ガスを自動的に止めますので、ガス漏れの心配はありません。 停電が回復したら、初めから操作をする。
収納庫を開閉するときコンコンという音がする	スライドレールが作動する音	故障ではありません。
操作部が収納しない	操作部の周囲に異物等が付いている	異物等を取り除き、操作部の下部をやや強く押した後、操作部キーを押してください。

症 状	原 因	処 置（お調べいただくこと）
ターンテーブルが回転しないまたは回転ムラがある。	ターンテーブル台、ターンテーブルが正しくセットされていない	正しくセットし直す。
	食品や容器が庫内壁面に触れている	触れないように、ターンテーブルの中央へ置き直す。
庫内で火花が飛ぶ	金串や金網などを使用している。または金属容器が庫内壁面に触れている	金串、金網や金属容器を取り除く。
	庫内に食品カスや油分がたまっている	食品カスや油分を取り除く。
レンジ加熱で食品が加熱されない	食品が金属容器、アルミ箔で包まれている	金属容器、アルミ箔を取り除く。
「31」表示が点滅している	庫内温度をコントロールする部品に異常がある	ピピピピ……（10 秒）と鳴り、左記の表示が点滅したときは、ただちに使用を中止し、ガス栓を閉じて、電源プラグを抜いてください。その後、お買い上げの販売店またはもよりガス会社にご連絡ください。その際、表示されている表示内容もご連絡ください。
「72」表示が点滅している	ガスの点火回路に異常がある	
「12」表示が点滅している	燃焼検知部がガスの供給に異常がある	
「11」表示が点滅している	ガス栓が全開になっていない	ガス栓を全開にする。
	ガス配管中に空気が残っている	再運転を行う。
	LP ガスがなくなりかけている	ピピピピ……（10 秒）と鳴り、左記の表示が点滅したときは、ただちに使用を中止し、ガス栓を閉じて、電源プラグを抜いてください。その後、お買い上げの販売店またはもよりガス会社にご連絡ください。その際、表示されている表示内容もご連絡ください。
「51」 「70」表示が点滅している 「71」	ガスの点火回路か、ガスの供給に異常がある	
	庫内に熱気を送る部品に異常がある	
「37」表示が点滅している	重量センサーに異常がある	食品の量を 1600g 以下にして、再スタートする。
表示部に「03」が点滅する	食品の量が調理範囲をはずれている	
「75」表示が点滅している	ターンテーブル（丸皿）がセットされていない	ターンテーブル（丸皿）をセットし、再スタートする。
	操作部が汚れている	32 ページの操作部のお手入れにしたがって汚れをふきとってください。

点検・お手入れ、他

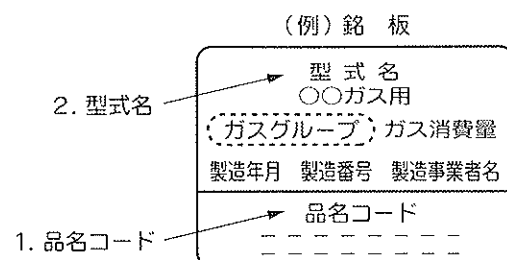


# アフターサービス

## サービスのお申し込み

- 33～34ページの「故障かな？と思ったら」の項を見て、もう一度ご確認ください。
  - 確認のうえ、それでも不都合な場合、あるいはご不明な場合はご自分で修理しないでお買い求めの販売店、ガス供給業者またはもよりの弊社（別紙サービス網一覧表）にご連絡ください。
- なお、連絡いただくときは、つぎのことをお知らせください。

1. 品名コード
2. 型式名
3. 故障または異常の内容（できるだけ詳しく）
4. お客様名、住所、電話番号、道順（できるだけ詳しく）



## 転居される場合

ガスには都市ガス7種類およびLPガスの区分があります。

- ガスの種類が異なる地域へ転居される場合には、部品の交換や調整が必要となりますので転居先のガスの種類をご確認のうえ、お買い求めの販売店、または転居先のガス事業者にご連絡ください。
- この場合、調整・改造に要する費用は保証期間中でも有料となります。
- ガスの種類によっては調整・改造ができない場合もあります。

## 保証書

取扱説明書の38ページが保証書になっています。

- 保証書に記載されているように機器の故障については、一定期間・一定条件のもとに修理いたします。保証書を紛失されますと、無料修理期間中であっても修理費をいただくことがありますので、大切に保管してください。
  - 無料修理期間経過後の修理については、お買い求めの販売店、またはもよりの弊社（別紙サービス網一覧表）に相談してください。
- 修理によって性能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

## 補修用性能部品の保有期間

- 補修用性能部品は、コンビネーションレンジの場合製造打切り後8年間保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

# 仕様

品 名		コンビネーションレンジ
型 式 名		GMO-S3800
消費電力	オ ー プ ン	100W
	レ ン ジ	1,170W
	コ ン ビ 使 用	420W
	待 機 時	0W
高 周 波 出 力		レンジ：600W/300W 相当 /200W 相当 /100W 相当 あたため：600W コンビ：200W 相当 解凍（自動調理）：300・200・100W 相当自動切替
オープン温度調節範囲		イースト発酵(28・35・40・45℃)、保温(65℃)、オープン(コンビ)100℃～250℃
外 形 寸 法		幅 598mm × 奥行 550mm × 高さ 580～640mm
庫 内 有 効 寸 法		幅 356mm × 奥行 362mm × 高さ 237mm
収 納 庫 有 効 寸 法		幅 488mm × 奥行 379mm × 高さ 71mm
オープン皿有効寸法		幅 340mm × 奥行 310mm × 高さ 25mm
ターンテーブル有効寸法		φ 332mm × 高さ 21.7mm
ガ ス 接 続		R1/2（オネジ）
電 源		AC100V（50-60Hz）
質 量（重 量）		41kg（本体）・5kg（付属品）
安 全 装 置		発振停止装置・モニター回路・マグネトロン過熱防止装置 ガスコントロール安全装置・器体過熱防止装置・給気検知装置
付 属 品		<ul style="list-style-type: none"> <li>● ターンテーブル台 1 個</li> <li>● ターンテーブル(丸皿) 1 個</li> <li>● オープン皿(角皿) 2 個</li> <li>● 角網 2 個</li> <li>● 解凍網 1 個</li> <li>● オープン皿取っ手 1 個</li> <li>● クッキングブック 1 冊</li> <li>● 取扱説明書（保証書付）1 冊</li> <li>● 工事説明書 1 冊</li> <li>● サービス網一覧表 1 枚</li> </ul>

一時間当たりのガス消費量	都 市 ガ ス 用	ガスの種類	ガスの消費量	ガスの種類	ガスの消費量
		13A 12A	5.00kW(4,300kcal/h) 4.65kW(4,000kcal/h)	6A	5.00kW(4,300kcal/h)
		L1 (6B・6C・7C)	5.00kW(4,300kcal/h)	L2 (5A・5AN・5B)	5.00kW(4,300kcal/h)
		5C	5.00kW(4,300kcal/h)	L3 (4A・4B・4C)	5.00kW(4,300kcal/h)
	L P ガ ス 用	5.02kW(0.36kg/h)			

点検・お手入れ、他

保証書

品 名	コンビネーションレンジ
-----	-------------

このたびは当社製品をお買い上げいただきましてありがとうございます。この保証書はお客様の正常な使用状態において万一、機器本体が故障した場合には、本書の記載内容で無料修理を行うことを約束するものです。

＜無料修理規定＞

1. 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、お買い上げの販売店または、もよりの弊社が無料修理致します。
2. 保証期間内に故障し、無料修理を受ける場合は、お買い上げの販売店または、もよりの弊社にご依頼のうえ、本書をご提示ください。なお、離島および離島に準ずる遠隔地への出張修理を行った場合には、出張に要する実費を申し受けます。
3. ご転居の場合は、事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
4. ご贈答品で本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理をご依頼できない場合には、もよりの弊社にご相談ください。
5. 本書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)
6. 本書は再発行致しませんので、紛失しないよう大切に保管してください。
7. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
  - (イ) 住宅用途以外（業務用：喫茶店、飲食店など）でご使用になられた場合による故障および損傷。
  - (ロ) 車両、船舶に備品として搭載された場合に生じた故障および損傷。
  - (ハ) 工事説明書および取扱説明書などに指示する方法以外の工事設計または取付工事などが原因で生じた不具合、故障および損傷。
  - (ニ) お買い上げ後、取付場所の移動・落下などによる故障および損傷。
  - (ホ) 建築躯体の変形など住宅部品本体以外の不具合に起因する機器の不具合および塗装の退色、メッキの軽微な傷、錆など設計仕様の範囲内の感覚的な現象の場合。
  - (ヘ) 適切な使用、維持管理を行わなかった場合および不当な修理や改造による故障および損傷。
  - (ト) ガスの供給事情による故障および損傷。
  - (チ) 指定規格以外のガス（ガスグループ）および電気（指定外の電池含む）で使用された場合。
  - (リ) 火災・爆発などの事故、落雷・地震・噴火・風水害・煤煙・異常気象などの天災・地変および戦争・暴動など破壊行為による故障および損傷。
  - (ヌ) 海岸付近・温泉地などの地域における塩害・腐食性の有害ガスおよびほこりなどの空気環境に起因する故障および損傷。
  - (ル) ねずみ・鳥・くも・ゴキブリなどの動物の侵入および行為に起因する故障および損傷。
  - (ヲ) 消耗部品の取り替えおよび保守などの費用。
  - (ワ) 熱量変更に伴う改造・調整の場合。
  - (カ) 本書の提示がない場合。
  - (コ) 本書に保証期間、お客様名、販売店名の記入捺印のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合。

お 客 様	お名前	TEL
	ご住所 〒	
保 証 期 間	お買い上げ 年 月 日から	本体 1年間
		マグネトロン 2年間
販 売 店	店 名	TEL
	住 所	

※保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために、お客様の記載内容を利用させていただく場合がありますので、ご了承ください。



※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従って、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店または、もよりの弊社にお問い合わせください。

※保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくはアフターサービス欄をご覧ください。

株式会社 **ハーブ**

〒554-0023  
大阪市此花区春日出南3丁目2-10  
TEL 06(4804)8600

年 月 日	修 理 記 録 (修 理 内 容)	サービス員⑨

愛情・安全点検		★長年ご使用のコンビネーションレンジ・ガス高速オープンの点検を★		
  安全点検	こんな症状はありませんか	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源コードやプラグが異常に熱くなる。</li> <li>●スタートしても食品が加熱されない。</li> <li>●異常な臭いや音がする。</li> <li>●ドアに著しいガタや変形がある。</li> <li>●触わると電気を感じる。</li> <li>●異常なおいや、機器の周辺でガスのにおいがする。</li> <li>●数回操作を繰り返さないと点火しない。</li> <li>●その他の異常や故障がある。</li> </ul>	➡	使用中止
				このような症状の時は 使用を中止し、事故や 故障の防止のため必ず <u>販売店に点検・修理を</u> <u>ご相談してください。</u>

株式会社 **ハイマン**

本社 〒554-0023

大阪市此花区春日出南3丁目2-10  
TEL 06(4804)8600

アフターサービスについてのお問い合わせは

修理受付センター

電話料金  
無料

サービスはハイパーマン  
**0120-38-8180**

●受付時間 / 24時間サービス受付

商品についてのお問い合わせは

お客様センター

**06-4804-8614**

●受付時間 / 平日、土曜日 9:00 ~ 18:00  
(日・祝日・弊社指定休日は除く)

**R100**

お紙配合率100%再生紙を使用しています。  
●この印刷物は環境性大豆インキを使用しています。

7RC6P103-26600(0703-00)

